

ЖУРНАЛ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

Братишка

ЯНВАРЬ 2004

ЛОУРЕНС
АРАВИЙСКИЙ -
НЕКОРОНОВАННЫЙ
КОРОЛЬ

ГОСПОДСТВО
В ВОЗДУХЕ
ОБЕСПЕЧИВАЛ ШКАС

КИМ ФИЛБИ:
СУПЕРАГЕНТ

БУЗА: БОЕВОЙ ПЛЯС

А К Ц И Я

ТОВАРИШ

ПОЗНАЕТСЯ НА ГОЛОВЕ



любая фуражка с ручной вышивкой
рекомендуемая цена: 1400 р.
предъявителю купона скидка: 100 р.

доставка в регионы от 2 до 4 недель



www.furazhka.ru

ТРЕБУЙТЕ

в магазинах
военной торговли

тел. (095) 430-82-93
тел./факс (095) 430-82-95

ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

"Рекс-Дизайн"

ПРЕДЛАГАЕТ
ТОВАРЫ ВОЕННОГО
АССОРТИМЕНТА

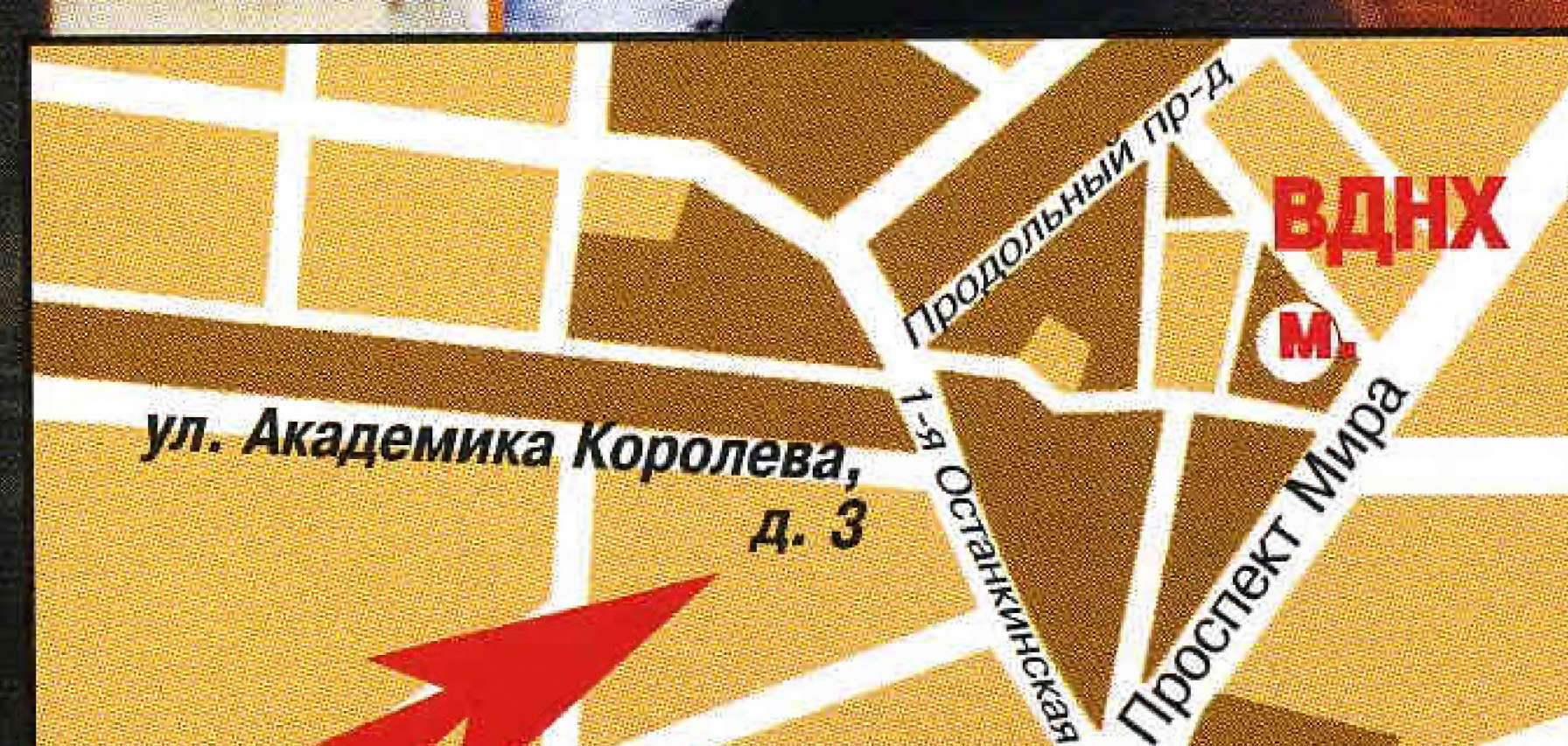
ДЛЯ СИЛОВЫХ
И ОХРАННЫХ
СТРУКТУР

Предъявителю купона
товар отпускается
со скидкой

Адрес: г. Москва,
ул. Академика Королева, д. 3.

Магазин "ВОЕНТОРГ"

работает
с 10 до 19 без перерыва,
без выходных



www.rex-design.ru

E-mail: rex-design@mail.ru

Тел.: (095) 283-44-84 (магазин),
(095) 216-37-07 (оптовый отдел),
(095) 445-72-43 (диспетчер)

Факс: (095) 216-37-07

Тел./факс: (095) 956-24-60



2 ГОРЯЧИЙ РЕГИОН Но разведка доложила точно...

4 РАБОТАЕМ "Летучие мыши" "спального" района

14 "Черные береты" в Забосфорье

6 ЗОЛОТЫЕ ЗВЕЗДЫ СПЕЦНАЗА Он умел вести свою партию

8 ПОЛИГОН В зарослях "черемуха" душистая...

12 КОМАНДИРЫ Полковник Анатолий БЕЛЕЗЕКО: "Мне всегда везло в службе"



17 ТРЕТИЙ ТОСТ Не властна даже смерть

18 СПЕЦКОР Эти странные британские миротворцы

24 ПРОФЕССИОНАЛЫ Инженеры зело потребны... И надлежит таких иметь!

26 ОРУЖИЕ СПЕЦНАЗА ПМ, АКМ и другие. Китайский вариант

31 ВЫСТАВКА Вторая жизнь символа чести

34 НА ЗАМЕТКУ СПЕЦНАЗОВЦУ Снайперы в «малой войне»



38 РУССКИЕ ОРУЖЕЙНИКИ Господство в воздухе обеспечивал ШКАС

44 РУССКИЙ СТИЛЬ Буза — русский рукопашный бой

50 ЛЕГЕНДЫ РАЗВЕДКИ Суперагент по прозвищу Сынок

54 НАГРАДЫ Орден Дружбы народов

56 ШКОЛА ВЫЖИВАНИЯ Дуэль с арктической стихией

60 В КОНЦЕ НОМЕРА Лоуренс Аравийский — некоронованный король

УЧРЕДИТЕЛИ:

Ассоциация социальной защиты военнослужащих подразделений специального назначения «Братство «Краповых беретов» «Витязь»



Фонд социальной поддержки ветеранов подразделений специального назначения правоохранительных органов и спецслужб «Благородство и вера»

Частное охранное предприятие «Центурион-Н»



Частное охранное предприятие «Витязь-Союз»

Редакционный совет:

Владимир БАРАНОВ, Александр БУРТАКОВ, Сергей ЖИТИХИН, Владимир ЗУБРИЦКИЙ, Владимир КОБЗЕВ, Максим КОТОВ, Сергей ЛЫСЮК, Дмитрий СИЛАНТЬЕВ, Руслан ТАТАРИНОВ, Петр ШУТКО, Рафаэль ЯППАРОВ

Генеральный директор Валерий ШЕРЕМЕТА
Исполнительный директор Владимир КЛОЧКОВ
Финансовое обеспечение:

Ольга ГЛУХОВА, Оксана СТАЮХИНА

Компьютерное обеспечение:

Константин РУДЕНКОВ

Менеджер по рекламе Светлана РЕШЕТНЯК

И.о. главного редактора Сергей СЕРГЕЕВ

Дизайн: Наталья МИНЬКОВА,
Марина ПОНОМАРЕВА

Верстка: Александр НАСКАЛЬНЫЙ
Наталья ЖАРОВА

Корректура: Елена БОГДАНОВА

Фото на обложке Романа ДУРКАЧА

Адрес редакции:

105005, г. Москва, а/я 29

Тел.: (095) 963-36-97, 964-35-44

E-mail: mail@bratishka.ru

http://www.bratishka.ru

Свидетельство о регистрации № 016613 от 23.09.97г.

Отпечатано в типографии

ЗАО "Холдинговая компания "Блиц-Информ"

Тираж 24 тыс. экз.

Цена свободная

Фотоиллюстрации изготовлены

при содействии ООО "ФОТО МАКСИМУМ"

Москва, пр. Багратионовский, 7. Тел.: 145-68-55



Журнал оптом можно заказать и приобрести в фирмах:

«Логос-М» — тел.: (095) 974-21-31

«Сегодня-Пресс» — тел.: (095) 234-34-20

«Сейлс» — тел.: (095) 940-58-29

В Москве любой номер журнала можно приобрести в магазине компании «Сплав»:

ул. Кетчерская, д. 16, тел.: 375-74-04

в фирме «Союзспецоснащение»:

ул. Новочеремушкинская, д. 44, стр. 1, тел.: 128-92-58

В Перми — в магазине «Полигон»:

Комсомольский проспект, д. 58, тел.: (3422) 44-21-88

Мнения авторов публикаций могут не совпадать с позицией редакции.

Ответственность за достоверность информации в рекламных публикациях несут рекламодатели.

Перепечатка текстов и фотографий допускается только с письменного разрешения редакции.

Вячеслав КАЛИНИН
Фото из архива автора

— "Ястреб", я — "Глаз". У нас гости. Три-ноль-полста! — коротким комариным звоночком пискнула радиостанция сидящего на корточках капитана Андрея Матвеина. Усмехнувшись, невидимый в ночной мгле, словно призрак, начштаба "Пересвета" по привычке отметил время — светящийся циферблат командирских показывал 3.50 утра — и беззвучно выдохнул в радиоэфир:

— Понял. Я — "Ястреб". Три семерки...
И про себя — истово: "Господи, благослови!"



НО РАЗВЕДКА ДОЛОЖИЛА ТОЧНО...



ЗАСАДА НА КАБАНЬЕЙ ТРОПЕ

ВОТ УЖЕ часов шесть, как слившиеся с мраком самашкинского леса разведчики отдельного разведывательного батальона в составе двух разведгрупп, выставив засаду, ждали непрошенных гостей. В одно мгновение в голове капитана прокрутился вчерашний день: утром из надежного источника поступила информация, что ночью через лес, предположительно по тропам, ведущим к расположенной в лесу водокачке, в Самашки попытаются пробраться несколько групп "духов"-подрывников. Тот же источник сообщил, что у бандитов задание более чем конкретное: закладка фугасов на дорогах, минирование ко-

лонных путей внутренних войск в Ачхой-Мартановском районе, диверсии на федеральной трассе "Кавказ"...

На совещании по разработке предстоящей спецоперации, на которое Ястреб собрал командиров рот, разведчики приняли решение выставить засаду в предполагаемом районе выдвигения боевиков. В глубине самашкинского леса, метрах в двухстах от ближайшей опушки, находилась водокачка. Построенное еще в советские годы сооружение и по сей день исправно снабжало питьевой водой жителей окрестных селений. Жаловали водокачку и боевики. К источнику воды, расположенному посреди леса на огромной, поросшей редкой травкой поляне, вело несколько десятков троп. Кабаны, волчи... Одной из них и собирались воспользоваться ночью бандиты, дабы попасть в вожаемые Самашки. Только какой?

В течение нескольких часов прорабатывались детали спецоперации и варианты возможных путей следования боевиков. Брались во внимание элементы ландшафта, лесного массива, рельеф... Наконец был определен квадрат вероятного выдвигения непрошенных гостей и тропа, которым разведчики с присущим им тонким юмором дали емкое название — "флажки" и "дверца"...

И вот сейчас до автоматизма отработанная, емкая система сигналов выдала капитану исчерпывающий расклад наблюдателя: три "духа" с гранатометом примерно в пятидесяти метрах от засады двинутся по тропе в направлении разведчиков. Охота началась!

ОХОТА НА "ВОЛКОВ"

"ЗЛО — ЭТО неправильно понятая свобода" — данной истиной, почерпнутой из глубин православия, как нельзя более точно можно объяснить все то, что происходит в Чечне. Противостоять злу нужно и можно. Главное, чтобы добро было сильно кулаками...

...Высадившись из бэтэров в небольшой долине Сунженского хребта, используя складки местности и сгущающуюся ночную тьму (разведка чаще работает по ночам), две разведгруппы выдвинулись к месту засады. В обе вошло по десять человек. А насчет "кулаков"... Экипировка "летучих мышей" на время спецоперации бесхитростна: по гранатомету, СВД и ПК, парочке "Мух" на группу да по "калашу" на брата. К месту два-три БК. Впрочем, нелишни и приборы ночного видения — эти органы чувств...

Перейдя Сунжу по перекинутому через речушку проржавевшему металлическому мостику, первая группа разведчиков во главе со старшим лейтенантом Виктором Облаковым рассредоточилась на опушке самашкинского леса, в этом месте почти вплотную подходящего к Сунже. Вторая разведгруппа под началом начштаба батальона капитана Андрея Матвейна, преодолев мостик, возобновила движение в сторону "дверцы" по заброшенной просеке бывшей линии электропередачи.

С интервалом в несколько минут обе группы вошли в лес. Ночное безмолвие — ни ветерка — и мрак — глаз выколи — разведчикам на руку. Более двух километров невидимками — и группы вышли в назначенное место. Боевой порядок разведзасады предусматривал неизбежное попадание бандитов в "огневой мешок". Теперь только оставалось ждать, когда "дверца" захлопнется...

Наблюдатель сержант Волощук в прибор ночного видения первым обнаружил крадущихся по тропе вооруженных людей и доложил об этом по радиостанции капитану Матвейну. Отданный по "Кенвуду" циркулярный сигнал Ястреба — три семерки — призвал каждого разведчика к работе по своей задаче в алгоритме боя. Удачи, братья!

С КОСТЛЯВОЙ НА "ТЫ"

— МЕТАХ ма вала (стоять, ни с места — чечен.)! — Ударом гонга в ночном безмолвии прогремел для "духов" громкий, с нотками металла голос старшего прапорщика Андрея



Хохотвы: — Вижал (ложись — чечен.)! Лицом лечь на землю, оружие в сторону!

В прибор ночного видения было видно, как "духи" от неожиданности вросли в землю и несколько секунд словно раздумывали, что делать. Побежишь — получишь пулю, исполнишь команду — попадешь в плен к "неверным урусам"...

— Аллах акбар! — очнувшись, гортанно зарорал один из бандитов и резко сделал большой прыжок вправо, одновременно открывая огонь из автомата Калашникова в направлении голоса. К нему присоединился и другой боевик. Тотчас же справа и слева от Ястреба обе разведгруппы открыли огонь на поражение. Огненными болидами прошивали воздух трассеры. Недалеко ухнул РПГ Когтя, и на мгновение разрыв гранаты осветил поле боя. В память врезалось искаженное гримасой бородатое лицо с оскалом редких зубов и протянутая в сторону рука с автоматом, выплевывающим из раскаленного ствола кусочки огненной смерти...

— "Развед акбар", — стиснув зубы, вместе с братишками поливал свинцом ненавистных духов из своего калаша Ястреб. Боевики попали в "огненный мешок" и шансов остаться в живых у них уже не было. Третий боевик, падая, вскинул гранатомет, но несущий смерть выстрел пролетел поверх голов разведчиков, разорвавшись в глубине леса. Минут через пять все было закончено...

Разбуженный боем лес обиженно зашуршал листвой покалеченных пулями деревьев, когда на тропе зачпокали разрывы гранат — из глубины лесного массива, ориентируясь на шум перестрелки, из подствольников стали обстреливать квадрат "духи". Но разведчиков на месте боя уже не было. Справедливо полагая, что уничтоженных разведзасадой бандитов-подрывников прикрывали и пасли собратья, Ястреб отвел разведгруппы в безопасный район и, связавшись с базой, вызвал огонь минометов по предполагаемому району нахождения показавших зубы бандитов...

ПРОФИ В ЗЕЛЕНЫХ БЕРЕТАХ

СПУСТЯ некоторое время на месте недавнего боя разведчики обнаружили троих убитых боевиков. Богатые трофеи — автоматы Калашникова с огромным боекомплектom, гранатомет, несколько выстрелов к нему, с десяток пехотных гранат, несколько 82-мм мин, капсулей-детонаторов и огнепроводных шнуров — были уничтожены на месте. Планам бандитов исполниться не удалось...



Некоторые фамилии изменены.



СПЕЦОДЕЖДА И СНАРЯЖЕНИЕ

ПРОИЗВОДСТВА США

(095) 947-3038

ОТ ШНУРКОВ ДО ОПТИКИ



«ЛЕТУЧИЕ МЫШИ»

«СПАЛЬНОГО» РАЙОНА

Юрий КИСЛЫЙ
Фото автора



РАЗВЕДЧИКОВ батальона 46-й бригады внутренних войск была информация о намерениях боевиков устроить диверсию на дороге. Знали даже, какой участок облюбовали бандиты для своей подлянки. Единственное "но": район предполагаемой активности непримиримых охватывал ...надцать квадратных километров. Попробуй-ка угадать место закладки взрывного устройства или лежки "моджахеда", караулящего жертву. А угадать надо — иначе беды не миновать: по имеющимся данным, местным "подпольщикам" был обещан солидный куш за акцию устрашения, они будут лезть из кожи вон, чтобы выполнить этот заказ.



Получив тревожное разведдонесение, "летучие мыши" вместе с саперами работали без роздыху. И вот в одном из нарезанных для поиска квадратов...

Макс, ефрейтор Максим Сидиков, выполняя задачу в составе боевого охранения группы, как всегда, действовал по правилу: по сторонам смотришь — гляди в оба, под ноги — зри в три. Благо глаз наметан, бывалый ротный на занятиях дал солдатам немало уроков грамотного наблюдения.

Трудно — да что трудно, почти невозможно было разглядеть в траве тонкий провод в зеленой оплетке. Максу это удалось. Говорят же: кто хорошо ищет, с тем дружит военная удача.

Убедившись, что глаза не врут, боец сообщил о находке командиру капитану Сергею Дубинину, который возглавлял поиск.

— В лесу, похоже, лежка, туда ведет проводок. А другой его конец не иначе как на дороге надо искать, — быстро сориентировался офицер, ощупав взглядом нить, зловещей змейкой тянувшуюся к зеленке. — Работаем, парни!

Приказ поисковым группам, "кротам" — и дело пошло веселее. Вскоре разведчики с саперами нашли и лежку, и фугас.

Надо признать, "сюрприз" был подготовлен мастерски. Бандиты всё рассчитали до мелочей. Визуально обнаружить СВУ практически невозможно. После взрыва боевик остаётся в полной безопасности: провод протянут на расстояние двух километров; контакт — и можно не спеша покидать укрытие. Отошел в сторонку — ты уже законопослушный гражданин, документы в полном по-

...Если бы не Макс, военные в тот день наверняка понесли бы потери. Или в семью кого-нибудь из представителей районной администрации могла нагрянуть беда. Фугас был заложен аккуратно по центру колеи и замаскирован так, что даже глазу-алмазу спеца не вычислить смертоносный "сюрприз" под тонким слоем грунта. А тротиловой мощности "игрушки" хватало, чтобы броню порвать, как бумагу, не говоря уже о жестяном "уазике". Вражескому подрывнику оставалось только выждать и замкнуть контакт, когда колеса машины наедут на невидимый капкан...

рядке, оружия при себе нет... Комар носа не подточит.

Только и военные не лыком шиты. Чтобы предупредить умелого, коварного и дьявольски хитрого противника, денно и ночно работает батальонная разведка. И конкретными результатами доказывают подчиненные капитана Дубинина, что у них, "летучих мышей", зоркие глаза и чуткие уши.

Буквально через несколько дней разведчики уничтожили еще один фугас, на сей раз радиоуправляемый. В ходе поискового мероприятия обнаружили на холме замаскированную лежку с явными признаками наблюдательного пункта, откуда как на ладони просматривалась грунтовка. Ротный мысленно представил себя в роли диверсанта, прикинул, какой из местных предметов, хорошо просматриваемый с бандитского НП, удобнее всего использовать в качестве ориентира для точного определения момента подрыва. Скорее всего, столб высоковольтной линии электропередачи. Приказал саперам хорошо осмотреть отрезок дороги в указанном секторе. И как в воду глядел: напротив столба по центру колеи был закопан 122-мм снаряд с электродетонатором.

— А еще утверждают, что район у нас тихий, "спальный". Мол, разведчикам тут лафа, работа — все равно что прогулки на свежем воздухе, — усмехнулся командир взвода старший лейтенант Евгений Бровкин, когда "кроты" накладным зарядом ликвидировали "игрушку". Оно, конечно, не каждый день бывают такие знатные находки. Но, как говорится, редко да метко...

— Ради одного такого результата не жалко месяц на пузе проползать, — сказал в ответ Дубинин. — А что спокойный у нас район, так это просто замечательно. Народ настроен против бандитов, в такой атмосфере больше информации поступает об отморозках, которые всех тут уже достали. С другой стороны, лишний повод для напоминания бойцам: чем спокойнее обстановка, тем активнее нам надо работать. Тишина бывает обманчивой.

Тут в памяти капитана всплыл один поучительный эпизод. Он, Дубинин, и его разведчики работали в Грозном вместе с группой ОМОНа. Проверяли оперативную информацию о вероятном нахождении бандитских тайников с оружием и боеприпасами. В числе интересующих адресов значилась уцелевшая квартира в разрушенном доме. Дверь открыла старушка — радушная, приветливая, ну совершенно безобидная с виду. "Заходите,

омоновцев. — Кто б мог подумать, что эта бабулька — божий одуванчик — с бандюками связана?"

Чутье во время работы у него действительно обострено до предела. И то сказать: не первый год на бандитов охотится. Окончив Дальневосточное общевойсковое училище по профилю разведки, напросился во внутренние, воюющие, войска, на Северный Кавказ. "За романтикой поехал, — шутил, прощаясь с друзьями-однокашниками. — У взвэшников, говорят, с этим всё в порядке. Не соскучишься". Получил разведвзвод, набирался опыта, учился у испытанных войной офицеров, проверяя вузовскую теорию боевой практикой. Затем прошел хорошую профессиональную обкатку в должности заместителя командира роты. На износ пахал. И повышение не заставило себя долго ждать. Оправдывая доверие, не заставил командование и он ждать резуль-



сынки, гостями будете, — светясь улыбкой, пригласила бойцов. — Сейчас чай поставлю, варенье..." — "Мы с проверкой, бабушка, уж извините..." — "Пожалуйста, пожалуйста, — кивнула хозяйка. — Только у меня ничего запрещенного нет. Живу бедно, одна..."

И правда, обстановка в квартире убогая. Никаких подозрительных признаков. "Ну что, будем искать, как обычно? — бросил на него, Сергея, вопросительный взгляд командир омовцев. — Или..." — "Обыск по полной программе, — придавив кольнувшую сердце жалость, тихо ответил он. А про себя подумал: — В тихом омуте черти водятся. Особенно здесь, в Чечне..."

Начали осмотр. Туда заглянули, там прощупали. И нашли-таки вещдок: автомат, спрятанный за гардиной в стенной нише. Бабулька сникла, с ненавистью зашипела проклятья. "Чаек откладывается, мужики! Ищем дальше!" — оживился офицер ОМОНа.

А дальше — больше. Отодвинув диван, бойцы обнаружили лаз, который вел в соседнюю разрушенную квартиру. Там разобрали всё по винтикам и нашли небольшой хитро замаскированный схрончик — "духовское" лежище со стволами, патронами, запасом продовольствия.

"Хорошее у тебя чутье, разведка! — уважительно сказал ему, Дубинину, командир



татов. Его разведрота в батальоне передовая по всем статьям. Что в учебе, что в спорте, что в работе не уступает главному сопернику-побратиму — группе спецназа. Увлеченные примером своего капитана, взводные и бойцы на лету схватывают его командирские уроки. Глядя на них, коллеги из горячих районов Чечни не скрывают удивления: "Мы думали, у



вас за Терек полная расслабуха. А вы так натасканы, как будто каждый день осиные гнезда зачищаете".

...В Старых Атагах дело было. Проводили спецоперацию несколько подразделений — спецназовцы, омовцы, собровцы. Перевосили туда и разведроту из тихого уголка Чечни. Потрудились парни на пять с плюсом. Больше года прошло с тех пор, а в бригаде до сих пор вспоминают о том, что было выдано на гора усилиями разведчиков. Ну а они, "летучие мыши", с гордостью говорят о товарище, которому обязаны успехом, записанным в актив подразделения. Отличился тогда младший сержант Николай Галушкин из взвода Бровкина. Снайпер — и по специальности, и по прозвищу. Откопал в огороде пакет. На радость сотрудникам ФСБ. В том пакете находились финансовые отчеты с фамилиями и позывными десятков боевиков. "Место было ветками закидано, я и подумал: ориентир "духи" оставили. Потыкал щупом — есть! — сказал Снайпер оперативникам. — Повезло мне..."

От себя добавим: повезло прежде всего в том, что он и его сослуживцы прошли хорошую школу в разведроте. И школа эта развивается. Работают "летучие мыши" в своем "спальном" районе так, что мало никому не кажется. Выкладываются по полной программе и на заданиях, и на занятиях по спецподготовке.

Кстати, на одном из таких занятий и познакомился я с бойцами и офицерами этой роты. Понаблюдав через фотообъектив, как умело и слаженно действуют разведчики при выполнении учебных нормативов, вочию убедился: тишина их не обманет. Никакая чрезвычайная ситуация не застанет врасплох.

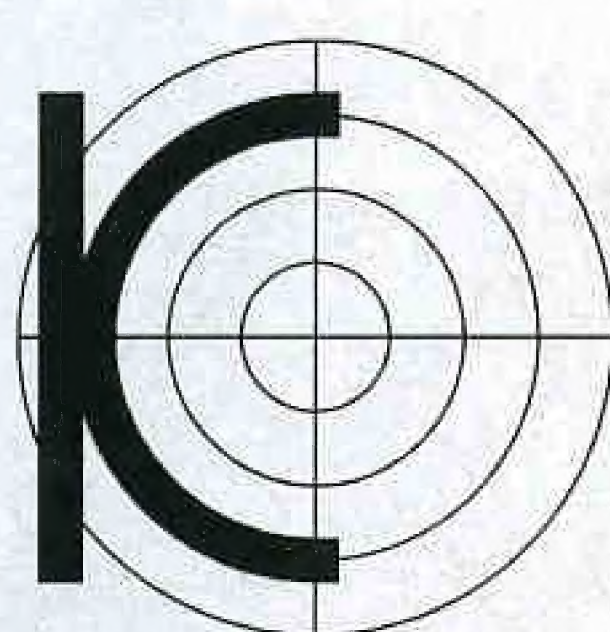


Фамилии изменены.

ОН УМЕЛ ВЕСТИ СВОЮ ПАРТИЮ

Борис КАРПОВ
Фото Владимира ЕФИМЕНКО
 и из архива Книги памяти

Он стал пятым лучом Золотой Звезды, которая увенчала групповой подвиг бойцов и командиров отряда спецназа "Росич", совершённый 18 апреля 1995 года. Тот бой в чеченском Бамуте изучают в военных академиях, его эпизоды описаны в газетах, журналах и книгах. Перечитайте очерки, опубликованные раньше в "Братишке", посвященные Героям России лейтенанту Андрею Зозуле, рядовому Рафику Кадырбулатову, старшему лейтенанту Михаилу Немыткину и прапорщику Олегу Терёшкину.



КАРТИНА того кровавого боя на горе Лысая воссоздавалась по рассказам его участников. Каждый из них непременно называл капитана Цымановского как основного, самого толкового, самого "матёрого", самого рассудительного, самого хладнокровного и отважного офицера, который ценою собственной жизни не позволил бандитам одержать победу над горсткой спецназовцев...

Именно в тот день капитан Цымановский сыграл свою далеко не последнюю роль в своём последнем бою.

Долгих восемь лет ждали однополчане, чтобы в это созвездие Героев по праву вошёл и капитан Виталий Цымановский. Выплакали все слёзы его мать и жена, вырос сын, уж которое поколение солдат сменилось в его группе спецназа. Недоумённо-горький вопрос "Почему не дали ему Героя?" успел смениться очень тягостным чувством — неверием в справедливость.

Она всё же восторжествовала: капитан Виталий Цымановский — Герой России.

Неля Степановна всё плачет, всё корит себя. Когда Виталик приезжал к ней в Запорожье в последний раз, она посетовала: "Сыночек, что же ты неласков со мною стал, письма мне ред-



ко пишешь?”. Он тогда кинулся к ней, обнял, расцеловал: “Ну что ты, мамуля! Я тебя больше всех на свете люблю. Честно тебе признаюсь, мама, — дочку я хочу. Чтоб на тебя была похожа, чтоб такая же добрая и ласковая была. А пишу редко — так просто некогда там, на войне...”

А потом его сослуживцы из отряда спецназа “Росич”, когда поминали, горько-сокрушённо вздыхали: “Вы, тётя Неля, в воспитании сына одну-единственную ошибку допустили — не научили Витальку себя беречь...”

Бой складывался не в нашу пользу: “росичи” уже потеряли старшего лейтенанта Михаила Немыткина и лейтенанта Андрея Зозулю. “Духи” вовсю лупили из гранатомётов, тяжело ранили одного из бойцов — в ногу, в пах, зубы крошило. Цымановский его перевязал, вколол промедол, приказал эвакуировать вниз. Сам с двумя или тремя бойцами выполз на пяточок, где отчаянно отбивался старшина Гриценко. “Где ребята?” — “А хрен его знает! Не высунешься, вишь, как лупят!”

Жив был еще прапорщик Олег Терёшкин — спецназовец надёжный, опытный. Уже дана команда на общий отход. Но как это сделать, когда на склонах горы Лысой под перекрёстным огнём остаются раненые и убитые, а численное превосходство “духов” — во много крат?

Выходить из боя было уже практически невозможно. Через несколько минут капитан Цымановский остался один среди убитых и тяжелораненых ребят...

Свидетелями его подвига стали сами... чеченцы, которые пришли, чтобы пленить живых, чтобы добить раненых русских солдат. О последних мгновениях жизни капитана поведал сутки спустя отрядный доктор. Он, по стечению обстоятельств, оказался заложником в Бамуте.

Взамен тел погибших федералов чеченские бандиты потребовали привезти задержанных ранее своих поделщиков. Наше командование вынужденно пошло на такую сделку — нельзя оставлять погибших на поругание врагу. Капитан медицинской службы, бывший в группе “посредников”, сначала увидел у одного из чеченцев автомат капитана Цымановского, потом — его же пистолет Стечкина. “Духи” поначалу кичились своей “победой”, но потом стали проговариваться. Оказалось, что потери у них были огромные, несоизмеримые с нашими. Признались они и в том, что на Лысой горе против них бились настоящие воины. Про Цымановского сказали особо: “Этот двух наших убил. Думали, что он уже готов, наши подошли, а он из “стечкина” очередь дал. Пришлось прикончить...”

Теперь по всему выходит, что он всегда думал о себе в последнюю очередь. Сначала о маме, о жене Ольге и сыне Серёже, о бойцах своих... Маму и жену любил нежно, сына баловал, солдат берёг. Рядовой Сухомлинов матери своего погибшего командира честно признался, что капитану Цымановскому жизнью обязан — в том страшном бою офицер пошёл на противника первым, приказав солдату остаться в безопасном месте (тому до дембеля — считанные дни).

Когда Виталия привезли из Чечни, запаянным в цинк, безутешной матери было не до разбора его личных вещей. А на следующий после похорон день она обнаружила в его походной сумке новенький плеер (ребята подарили ему 27 марта, в день рождения). Нажала кнопку и услышала: “Здравствуй, мама! Что тебе сказать? Я не знаю, в чём мой смертный грех...” Он будто чувствовал, чьи руки первыми возьмут музыкальную безделицу, кто первой услышит эту песню...

Любил музыку Виталий. Не случайно три года был воспитанником военного оркестра в полку внутренних войск. Этот оркестр играл и на его похоронах, медь звучала как никогда печально, безутешно, щемяще... В части служили ещё ветераны, которые помнили задорного мальчишку-кларнетиста в военном строю. Ему и шестнадцати не было, когда надел он шинель с лирами в петлицах, с пуговицами по-офицерски, в два ряда. Ещё не принявший военную присягу, он как-то сказал маме: “Русское офицерство возродится”. С тех юных лет в нём были внутренняя культура и подтянутость, чувство такта и внимание к окружающим, умение вести партию в самом сложном оркестре человеческих характеров. И годы спустя в отряде “Росич” он был одним из самых грамотных, наиболее подготовленных офицеров — первым в резерве на выдвижение.

Этот утончённый интеллигент (до военного училища он закончил ещё и музыкальную школу) стал отменным спецназовцем. У матери как одна из самых дорогих реликвий хранится потёртый, выгоревший краповый берет — Виталий заслужил его ещё лейтенантом. Потом будет медаль “За отвагу”. В январе 95-го её вручили прямо на передовой. Друзья сделали “Поляроидом” фотку на память. Виталий, пока позировал, улыбался, а, когда снимок увидел, то малость огорчился: карточку маме послать надо, а новенькая боевая медаль, серебряная на серо-голубой колодке, не очень выделялась на таких же цветов камуфлированной куртке “Снег”. Ребята тогда пошутили-успокоили: “Ничё, Виталю, скоро ещё орден Мужества получишь — крест солидный, на красной колодке, издаля видать будет”. Увы, этот орден, заработанный капитаном Цымановским в неравном бою с бандитами 3 января 1995 года под станицей Ассиновской (там погиб друг “росичей” войсковой разведчик подполковник Сергей Петрушко, ставший посмерт-



но Героем России), семье вручат уже после смерти Виталия.

Видимо, этот орден, переданный семье уже после гибели офицера, кое-кто счёл достаточной наградой. Порою ведь как рассуждают люди, далёкие от реалий боевой жизни: “За отвагу” медаль получил да орден Мужества в семью передан на хранение — хватит...” Не кабинетным чиновникам определять меру героического подвига!

Сутки спустя “Российская газета” пускала пыль в глаза россиянам в маленькой заметочке с успокоительно-гладеньким заголовком “С минимальными потерями”: “К исходу дня 18 апреля подразделения внутренних войск



заняли северную часть населённого пункта Бамут в 40 километрах юго-западнее столицы Чечни — Грозного и закрепились на достигнутом рубеже. В результате проведённой во вторник операции в Бамуте практически нет жертв среди мирного населения”. Кому-то из спецназовцев газета эта попадёт спустя несколько дней. Что останется им, пережившим то самое 18 апреля: горько усмехнуться, прочитав о “минимальных потерях”, о “мирном населении”...

... Он, капитан спецназа Виталий Цымановский, лежал уже почти бездыханным на Лысой горе, оставив в своём “стечкине” несколько патронов. Оставил не для себя. Для себя до последнего мгновения жизни он оставял запас неистребимого мужества. А патроны держал, чтобы отомстить за смерть своих товарищей ещё двум бандитам.

И, слава Богу, останется незыблемой вера наша в справедливость: пусть через долгих восемь лет, но признан-таки спецназовец Цымановский Героем.

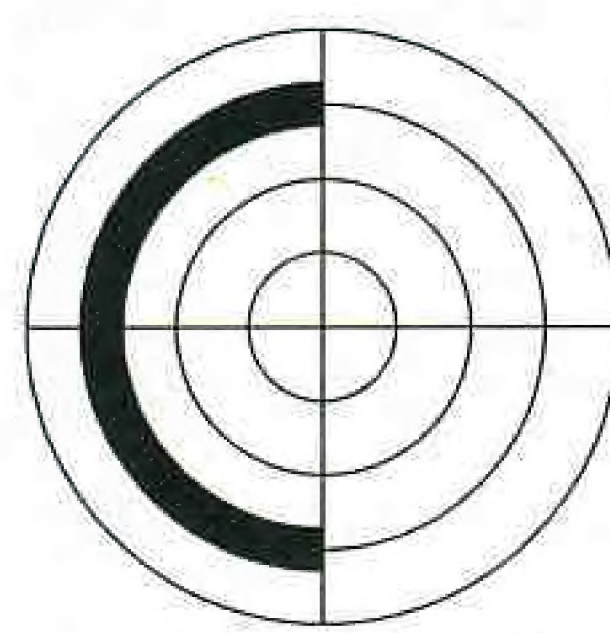
И мы гордимся, и чтим, и помним...





В ЗАРОСЛЯХ “ЧЕРЕМУХА” ДУШИСТАЯ...

Тарас РУДЫК
Фото Валерия ТИТИЕВСКОГО



ТОЛЬКО, как кровь пульсирует в висках. Глаза застилает пелена, и от этого снег кажется потускневшим, серым. Иногда на нем играют желто-красные блики: они то появляются, то исчезают, то прыгают, словно солнечные зайчики. Бронежилет с автоматом весят, как латы средневекового рыцаря. Спец-одежда цвета хаки насквозь промокла от пота, подкашиваются словно свинцом налитые ноги. Внезапно у одного из бойцов сводит судорогой голень. Он хватается за нее, падает и кричит от боли.

Но он не один, их двое, и по всем боевым наставлениям и законам товарищества они обязаны помогать друг другу, прикрывать от пуль “чужих”, а если ранят бойца — вынести его в безопасное место. Напарник бросается к товарищу и массирует больную ногу...

Да и помочь, собственно говоря, больше некому. Из двенадцати человек их осталось только двое. До крайности измученных. Загнанных нахрапистыми инструкторами с их бесконечными “придирками” и вводными. У тех, кто видел в эти минуты прапорщика Юрия Царегородцева и рядового Эдуарда Мадрашева, не было уверенности, что они дойдут до конца, выдержат это испытание, которое даже не каждому крепкому человеку под силу, не говоря уже о людях с обычной средней “физикой”. Но в том-то и дело, что эти парни не обычные.

Они уже подбегали к огненно-штурмовой полосе, когда инструктор в очередной раз швырнул их на снег. Он выпустил из какой-то емкости слезоточивую “Черемуху”, полоснул в их сторону очередью холостыми из автомата и зарычал с яростью:

— Упор леж! Двадцать раз! Один, два... пять...

Они отжались в противогазах и почти одновременно крикнули:

— Я люблю спецназ!





- Не слышу! — злорадно заорал здоровяк в краповом берете.
- Я люблю спец-наа-ааз!
- Вста-ать, бего-ом...

Это не кадры из дешевого боевика, а лишь несколько эпизодов из жизни сибирского спецназа внутренних войск. Бойцы выполняли нормативные требования на право ношения крапового берета. Испытания проходили на базе отряда специального назначения "Ермак". Отряда боевого, прошедшего не одну горячую точку. В списках части десятки награжденных орденами и медалями.

...В этот раз на базу "Ермака" прибыли 28 военнослужащих из частей Сибирского округа внутренних войск. Совет "краповых" допустил к испытаниям 12 бойцов. Им предстояло пройти шесть трудных этапов. Вначале у воинов проверялись практические навыки работы на средствах связи, знание материальной части стрелкового оружия спецназа и умение оказывать первую медицинскую помощь. Затем кросс по пересеченной труднодоступной местности.

— Наш маршрут кросса самый трудный из тех, которые мне знакомы, — рассказывает заместитель командира отряда кавалер двух орденов Мужества подполковник Сергей Аникеев. — Согласно требованиям, необходимо пробежать 10 километров, а у нас получается больше тринадцати.

Это была не легкая прогулка по зимнему лесу и заснеженным полям. Бойцы в полной боевой экипировке — "сфера", бронежилет, автомат, боеприпасы, противогаз... Встань самый легкий из этих парней на весы — потянул бы за сто килограммов. Темп на кроссе задавал один из "краповиков". Они бежали по лесным дорогам и тропам, оврагам и канавам, сквозь колючие кусты и по поваленным деревьям. Инструктор беспрестанно давал различные вводные, обстреливал холостыми, и в непроходимых зарослях травил слезоточивой "Черемухой".

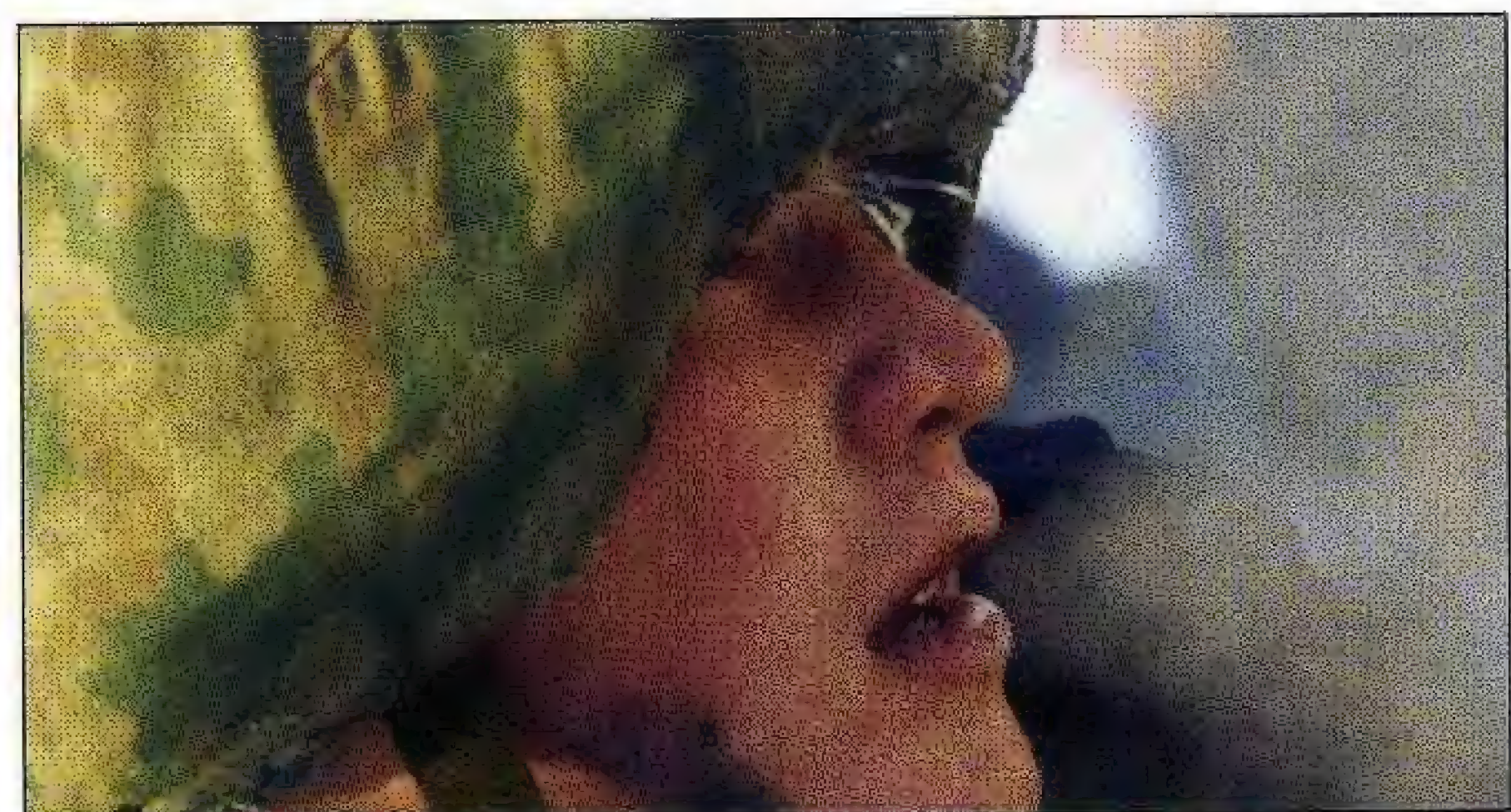


Спасали противогазы. По ходу бойцы выполняли тактические и другие задачи — отражали огонь засад, уносили из-под обстрела “раненых” товарищей. Отставшего от основной группы хотя бы на 50 метров инструктор снимал с дистанции. А это значит — прощай мечта о краповом берете, во всяком случае, на ближайшие полгода. Трое кросса не выдержали.

На стрельбище кандидаты выполняли специальное упражнение стрельб: военнослужащие становились спиной к целям, по команде руководителя “Штурм” разворачивались и с ходу открывали огонь. Мишени на удалении 50 метров, но установлены рядом — “террорист” и “заложник”. Если боец поражал “заложника”, а это проверялось при осмотре целей, инструктор отстранял его от дальнейших испытаний.

После стрельбища ряды кандидатов вновь поредели. На огненно-штурмовую полосу вышли только двое — прапорщик Юрий Царегородцев и рядовой Эдуард Мадрашев. Солдат не боялся, что его отсеют на стрельбище, он по специальности снайпер.

Огненно-штурмовая полоса — это комплекс различных препятствий: разрушенных мостов и лестниц, подземных ходов и лабиринтов, высоких стен и турникетов, где все поыхало огнем и окуривалось различными дымами, взрывалось и стреляло. Автор этих строк из-за чрезмерного любопытства сам



наглотался "Черемухи". Ценою больших усилий, поддерживая друг друга огнем, парни вышли к кирпичной пятиэтажке, на стенах которой показали свою высотную подготовку. Это был не обычный спуск с помощью специальных устройств. Достигнув окна четвертого этажа, спецназовцы открывали огонь. Зависнув у третьего этажа, готовили гранату к бою, а на втором бросали ее в окно.

Спортивный зал "Ермака" не вместил всех желающих понаблюдать за тем, как вы-

полняют акробатические упражнения два стойких воина. На заключительном этапе они сошлись между собой в рукопашном бое – таковы требования. Но этим испытания не закончились. Каждый из бойцов вступал в рукопашные схватки с другими "краповиками". Прапорщик Царегородцев и рядовой Мадрашев выстояли в спаррингах. Пусть не победили (победить в таком состоянии, наверное, невозможно), но выстояли. И по праву заслужили краповые береты.

Первый заместитель командующего войсками Сибирского округа внутренних войск МВД России генерал-майор Юрий Завизионов вручил прапорщику Царегородцеву и рядовому Мадрашеву символ мужества и доблести спецназа. Им аплодировали все – сослуживцы, ветераны внутренних войск, курсанты Новосибирского военного института внутренних войск, учащиеся школ, телеоператоры нескольких сибирских каналов и закаленные в боях "краповики".



Бронежилеты общевойсковые дифференцированные с улучшенными характеристиками, предназначенные для снижения вероятности поражения пулями патронов стрелкового оружия, осколками снарядов (мин, гранат) и холодным оружием, используются в качестве средств индивидуальной бронезащиты личного состава подразделений СВ, ВДВ, морской пехоты ВМФ.



У бронежилета **6Б12-4** грудная секция дополнительно усилена стальными бронеэлементами (III уровня защиты), обеспечивающими в их проекции защиту от пуль автомата АКМ с термоупрочненным сердечником с дистанции 50 м и пуль винтовки СВД со стальным сердечником с дистанции 100 м.



Бронежилет **6Б23** выпускается в трех модификациях с дополнительными грудными панелями II, III и IV уровней защиты.

Бронежилеты прошли всесторонние испытания, в том числе войсковые, и приняты на вооружение МО России.

ПРОИЗВОДИМ ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ БРОНЕЗАЩИТЫ С УЧЕТОМ САМЫХ ВЗЫСКАТЕЛЬНЫХ ТРЕБОВАНИЙ

НПП «КЛАСС»

111123, г. Москва, Шоссе Энтузиастов, дом 56, стр.21

Тел./факс: (095) 786-37-46, 786-37-48

E-mail: classcom@mtu-net.ru

www.classcom.ru

Начальник отдела боевого применения управления береговых войск Северного флота полковник Анатолий Белезеко — один из тех людей, к которым с первых минут знакомства проникаешься уважением. Уважением не только к его боевым наградам, среди которых два ордена — «За военные заслуги» и Мужества, но скорее к тому, с какой искренностью, гордостью и уважением он рассказывает о своей службе и тех людях, с которыми свела его судьба. Семья, друзья, учителя и преподаватели, командиры и подчиненные. Чаще всего в нашей беседе с ним звучало слово «лучшие». Лучшие учителя, лучшая школа, лучшее училище, лучшие части и соединения, в которых довелось служить. И искренность, с которой он произносит эти эпитеты, заставляет верить: «Да, действительно, у него все было лучшее». Хотя судьба выпала на его долю вовсе не простая.



Полковник Анатолий Белезеко:

«МНЕ ВСЕГДА ВЕЗЛО В СЛУЖБЕ»

ДЕТСКИЕ МЕЧТЫ СБЫВАЮТСЯ

ЕЩЕ ПЕРВОКЛАШКОЙ Толик Белезеко знал, что, когда вырастет, станет офицером. Да и о чем мог мечтать сын военного летчика, чье детство прошло в одном из гарнизонов Архангельской области? И хотя продолжать династию было на роду написано, идти он собирался не по стопам отца.

Первая учительница, Валентина Ивановна Крылова, один из первых своих уроков с малышами посвятила будущей профессии. Он так и назывался: «Кем вы хотите быть?» Писать малыши еще не научились, и то, какой они представляют свою будущую профессию, им предложили изобразить в виде рисунков. Рисунки эти заклеили в конверты и до поры до времени спрятали. С годами урок тот забылся. Но подошло время, и выпускникам торжественно вручили пакеты десятилетней давности. Анатолий вскрыл свой конверт и увидел нарисованный танк. Удивительно, но мечта о карьере офицера-танкиста по-прежнему осталась. Однако судьба распорядилась по-иному...

В военкомате не оказалось разнарядки в выбранное юношей Ульяновское гвардейское танковое, и ему предложили поступить в Ленинградское общевойсковое училище.

Учеба давалась легко. И вот уже четыре года позади. В руках у молодого лейтенанта предписание — убыть для дальнейшего прохождения службы в распоряжение командующего Туркестанским военным округом.

В течение нескольких месяцев молодых офицеров готовили для действий в условиях горно-пустынной местности, в специально созданном 180-м отдельном батальоне резерва офицерского состава.

Границу Афганистана пересекли в феврале 1987-го, и лейтенант Белезеко принял взвод отдельной мотострелковой роты сопровождения колонн 149-го гвардейского мотострелкового полка 201-й дивизии, дислоцированной в городе Кундузе. Здесь началась его боевая биография.

Полк был воюющий, а выполняемая ротой задача — одной из самых ответственных. Такова уж особенность региона, что основными средствами доставки абсолютно всех материальных запасов для советских войск в Афганистан были автомобильные колонны. Колонны разные. Полковые и

дивизионные. Армейские и центральные — из Союза. По десять, сто, две-сти и триста машин...

ПЕРВЫЙ БОЙ В ГОРАХ АФГАНА

КОЛОННА отдельного батальона материального обеспечения дивизии продвигалась уже привычным для Анатолия маршрутом под охраной бэтэ-эров-«шестидесяток» и двух «зушек». Многие десятки километров остались позади. Было видно, что командир капитан Эльшман Абумбакиров на головной машине уже миновал кишлак Мадраса. Вот уже бэтээры второго взводного — Олега Хашпакянца прошли селение. «Значит, до точки осталось километров семь — восемь...» — подумал Белезеко, чей БТР шел замыкающим, и прикинул в уме, сколько это примерно займет времени. Получалось совсем немного. Он улыбнулся и с наслаждением представил,



В горах Афганистана. Художник М.Самсонов

как спрыгнет с брони и наконец-то сможет размять затекшие мышцы ног и спины. Но вдруг два военторговских КамАЗа, под завязку груженные минералкой, вышли из колонны и остановились на обочине. Ситуация в общем-то штатная (на то она и техника, чтобы ломаться).

Уточнив характер поломки, доложил ротному. Тот приказал остаться с машинами для охраны и обороны.

— После начала движения доложите. Только аккуратнее там, — слышался голос командира.

"Куда уж тут аккуратнее..." — подумал Белезек, отсоединяя гарнитуру радиостанции.

Бойцы спешили и заняли удобные позиции. Медленно поворачивалась башня бронетранспортера — водитель перебрался к пулеметам и осматривал окрестности через оптику. Чем черт не шутит!

"Так, колесо сейчас поменяют и..." — домыслить Анатолий не успел. Увидел лишь, как из-за дувала, метров с пятидесяти, почти в упор, "дух" влупил из гранатомета по первому КамАЗу. Водитель, командир взвода ОБМО и пассажир первой машины погибли сразу. Второй КамАЗ расстрелял пулеметчик. Длинная очередь прошла кабину, прошла по тенту и кузову. Переместилась на бронетранспортер. Стекла триплексов искрами брызнули и рассыпались в разные стороны. Как срезанная, повалилась антенна. Шквал огня обрушился со всех сторон. По всему было видно, что засаду организовали грамотно.

Картинка, достойная занять центровое место в любом боевике, до сих пор стоит перед глазами Анатолия Алексеевича. Впереди пылающий фа-



келом КамАЗ с развороченной кабиной. За ним — фургон, из которого через пулевые отверстия и щели в кузове хлещут прозрачные, как хрусталь, струи "Боржоми". Огрызающийся короткими очередями из КПВТ бронетранспортер, и горстка бойцов, зажата со всех сторон душманами.

Все звуки слились в единую, неслыханную ранее какофонию. Шипение и разрывы гранатометных выстрелов. Отрывистые и жесткие пулеметные очереди, звон разбитого стекла, стрекотание автоматов и глухие удары вражеских пуль, утыкающихся где-то совсем рядом. Поднятая пыль перемешалась с едким дымом и пороховыми газами. И подо всем этим в разные стороны медленно растекается здоровенная лужа...

Командовал в бою Анатолий больше по наитию, чем осознанно. Но отдельные эпизоды того столкновения очень четко врезались в память.

Как метнулся санинструктор Володя Русков к первой машине — оказать помощь... Но она уже была не нужна. Как пытались оторвать от земли и утащить к себе за броню гражданского водителя второй фуры. Целого, но слегка контуженного. Как минут через пятнадцать подлетел ротный с двумя бэтэрами, и уже три крупнокалиберных пулемета сосредоточенным огнем стали методически крушить все, что еще несколько мгновений назад изрыгало потоки разящего свинца.

Нападение оказалось таким внезапным, а бой, который длился почти четверть часа, показался таким скоротечным и сумбурным, что никто толком не успел испугаться. Чуть ли не докрасна раскалились стволы автоматов. Потом уцелевший КамАЗ подцепили на буксир и под прикрытием двух бронетранспортеров дотащили до КПП...

СУДЬБА ПРИВЕЛА В МОРПЕХИ

ЭТО БЫЛ первый бой с врагом. Сколько их было впоследствии, не пересчитать, но именно он остался самым ярким воспоминанием для него... За полтора года, оставшиеся до вывода полка из Афганистана, Анатолий Белезек участвовал в проводке более ста двадцати колонн по всем маршрутам и побывал во многих городах этой страны.

...Полк, в котором служил лейтенант Белезек, выходил в Союз в августе 1988 года. И то ощущение радости и ликования, которое испытывали все при пересечении границы, словами описать невозможно. Теплая встреча, улыбочивые лица, музыка, море фруктов и цветов.

После вывода из Афгана сбылась детская мечта. Анатолий был назначен командиром танкового взвода в Белорусском военном округе.

Когда распался Союз, пришлось послужить в белорусской армии, но вскоре войска нового независимого государства стали приводить к присяге, и командир роты, которая два года считалась лучшей в округе, уехал к себе на родину — в Архангельск.

В 1995-м снова была война. Уже под Андреевским флагом, в составе второго батальона морской пехоты североморцев, которым командовал подполковник Сергей Пушкин, он гонял чеченских боевиков по горам. Афганский опыт здорово пригодился заместителю командира роты капитану Белезеку.

А потом была еще одна война. В 1999-м северянам вновь пришлось вернуться на Северный Кавказ. На этот раз подполковник Анатолий Белезек командовал 876-м отдельным десантно-штурмовым батальоном. За долгие девять месяцев его "черные береты" прошли Чечню вдоль и поперек.

Службу на Северном флоте Анатолий Алексеевич выделяет как особый этап в своей жизни. 876-й ОДШБ считает лучшим батальоном и гордится тем, что ему довелось им командовать.

— Таких подразделений, как этот батальон, единицы в мире, — говорит он. — Мало кто способен на то, что делали его офицеры и бойцы в первой и второй чеченских кампаниях. А принадлежность его к флоту заставляет гордиться этой частью и бригадой морской пехоты вдвойне. До сих пор, несмотря на те трудности, которые пришлось испытать, именно должность комбата ДШБ остается моей любимой, а Спутник — любимым местом службы.



Владимир ЛЕВЧУК

VOISNAR
ГРУППА ПРЕДПРИЯТИЙ

NEW

ОБУВЬ СПЕЦНАЗНАЧЕНИЯ

СНАЙПЕР

САФАРИ

БЕРКУТ

Отличительной чертой обуви фирмы "Войснар" является сочетание Российских традиций в производстве: **надежности и качества с военной практичностью, что позволяет использовать обувь в экстремальных условиях.**

ООО "Войснар"
614065, г. Пермь,
Шоссе Космонавтов, 316
т/ф: (3422) 96-25-98, 63-06-47

E-mail: voisnar@perm.ru
www.voisnar.ru

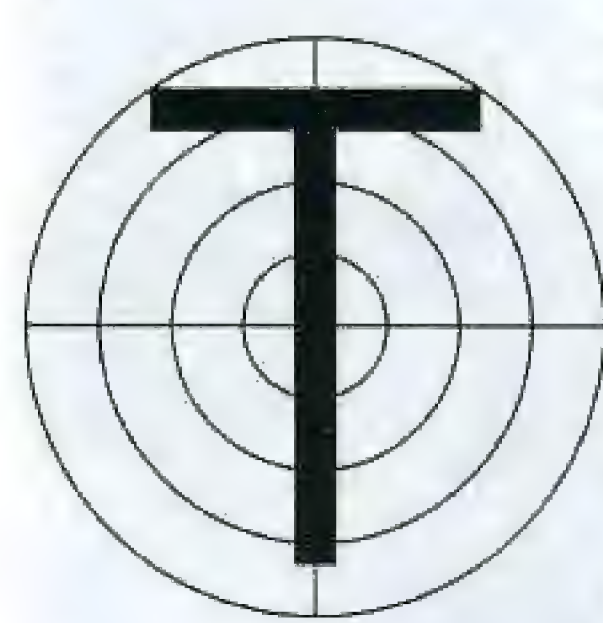
Приглашаем к сотрудничеству оптовиков и частных лиц (почтовая рассылка).

«ЧЕРНЫЕ БЕРЕТЫ» в Забосфорье



Еще в 1980-е годы на Черноморском флоте функционировала четко отработанная система боевой службы для морской пехоты на десантных кораблях. И дальние походы тогда были совершенно привычным делом.

Владимир ПАСЯКИН
Фото автора



ТАК, В ИЮЛЕ 1981 года усиленный отдельный батальон МП под командованием майора В. Руденко принял участие в оперативно-стратегическом учении "Запад-81" на Балтийском море. Батальон осуществил переход на десантных кораблях вокруг Европы и высадился наплав в районе Хмелевки. В это же время (июнь-июль) батальонная группа под командованием подпол-

ковника В. Абашкина, участвуя в совместных советско-сирийских учениях осуществила высадку десанта наплав в районе г. Латакия (Сирия) и на "отлично" выполнила задачи, находясь на берегу в условиях пустыни. В ноябре 1981 года десант под командованием капитана В. Облога предотвратил военный переворот на Сейшельских островах.

Были и весьма крупномасштабные действия черноморцев-морпехов. Напри-



*Мы — «черные береты»,
Мы — гвардия морей,
Нас огненные ветры
Срывают с якорей.
И помнят все широты
Не знающих преград
Бойцов морской пехоты
Из штурмовых бригад!*

*(Из песни на слова
В.Волгаря)*

мер, в июне 1983 года впервые в ВМФ СССР на ЧФ прошло учение морских десантных сил, в ходе которого бригада высаживалась ночью с одновременной выброской крупного парашютного десанта и выполняла боевые стрельбы из всех видов оружия. В учениях участвовали 1987 человек и 381 единица техники. Было призвано из запаса 420 человек...

Это лишь некоторые примеры боевой деятельности морпехов ЧФ, но и они о многом говорят.

С распадом Союза Черноморский флот на долгие годы оказался в водовороте политических бурь. Не имея государственного статуса, его корабли ходили под флагом уже несуществующего государства, а походы в Забосфорье стали большой редкостью. И проходили они без участия морской пехоты. Но пришла пора стабилизации, флот обрел российский статус. Возродились и дальние походы для морских пехотинцев. Первой ласточкой было небольшое подразделение под командованием тогда еще капитана Сергея Мартиросянца, совершившее поход на БДК "Азов" с заходом в греческие порты Пилос и Пирей.

Кроме военных задач подразделение выполняло и представительские функции. В Пилосе по случаю годовщины Наваринского сражения традиционно проводится парад войск. На этот раз в нем участвовал не только парадный корабельный расчет, но и подразделение морской пехоты, выгодно отличавшееся своей подтянутостью, строевой выправкой, молодцеватостью.

Во время похода отрабатывалось взаимодействие экипажа корабля и подразделения морской пехоты на самых разных уровнях, начиная от боевого и заканчивая культурным, повседневно-бытовым. Восстанавливалось забытое старое, делались новые наработки.

Сейчас практически все боевые службы кораблей ЧФ проходят с участием подразделений морской пехоты. Меняется лишь состав десанта, который зависит от выполняемых задач.

— Позади шесть боевых служб с участием "черных беретов", которые сегодня, кстати сказать, берут с собой не только береты, но и тропические панамы, летнюю камуфляжную форму, поскольку действовать приходится в южных широтах. Это походы в разные регионы Мирового океана, это заходы в порты Греции и Франции, Сирии и Италии, Хорватии и Йемена, Египта и Туниса, — говорит начальник береговых войск Черноморского флота генерал-майор Анатолий Кочешков.

Особую страницу в новейшей летописи боевых служб занимает почти трехмесячный поход отряда кораблей в Индийский океан



под флагом заместителя командующего ЧФ РФ вице-адмирала Евгения Орлова. Анти-террористические группы действовали на всех кораблях похода. На ГРКР "Москва" группу возглавлял командир роты морской пехоты капитан Василий Артемов, на СКР "Сметливый" и "Пытливый" командиры взводов МП старшие лейтенанты Александр Веревкин, Евгений Старченко, на БДК "Цезарь Куников" — старший прапорщик Николай Куприянов. Основной же десант (более 70 человек) под командованием заместителя начальника штаба по морской подготовке полка морской пехоты подполковника Вячеслава Кривого находился на БДК "Цезарь Куников".

На БДК морпехам скучать не приходилось. В ходе морской десантной подготовки они вместе с экипажем отрабатывали вопросы борьбы за живучесть корабля, взаимодействовали по тревогам. Кроме того, морпехи регулярно проводили занятия по огневой, тактической, физической подготовке, отрабатывали вопросы борьбы с подводными диверсионными силами и средствами.

— Стабильно по два раза в неделю мы проводили занятия по огневой, — рассказывает заместитель командира батальона морской пехоты (он же заместитель командира десанта) майор Игорь Самойленко, — выстраивали личный состав на баке. Инструктировали. Затем следовала команда "К бою!". Моряки мчались в корму корабля. Это делалось специально для отработки передвижения по БДК. На юте устраивали своеобразный полигон. Здесь морпехи в касках, бронежилетах вели стрельбу из всего имеющегося штатного оружия — АКМ, РПК, ПК, СВД, гранатомета, одноразового гранатомета РПГ-27.

Причем стреляли не абы куда, а по движущимся мишеням, удаленным от корабля на 400-600 метров. Специально подготовленные мишени устанавливались на буйях, которые двигались под воздействием ветра, волн, течения и сноса корабля, стоящего на одном якорю. Стреляли из положения лежа, с колена, стоя. То есть это была полноценная огневая подготовка.

Если обстановка на корабле не позволяла в намеченный день провести стрельбы, их переносили на другой, более благоприятный день. В итоге запланированное и реально выполненное количество стрельб совпадали.

В ходе тактической подготовки отрабатывались действия по высадке десанта на необорудованное побережье. С этой целью объявляли тревогу. Морпехи полностью экипировались, получали оружие, боеприпасы, которые загружали в бронетехнику, и рассредоточивались по бронетранспортерам. Запускались двигатели боевых машин. Что-



бы в твиндеке не было опасной концентрации выхлопных газов, открывали верхнюю крышку и включали вытяжку. То есть отрабатывались все возможные для корабельных условий элементы, кроме выхода боевой техники на побережье. Причем нормативное время жестко фиксировалось.

Вместе с экипажем "Цезаря Куникова" морпехи отрабатывали противоподводно-диверсионную оборону корабля с боевым гранатометанием. Незамедлительно действовали морские пехотинцы и при обнаружении воздушных целей. Нельзя забывать, что отряд российских кораблей действовал в горячем регионе, когда в Ираке шла война. Наши моряки нередко видели иностранные, и прежде всего, американские корабли. А когда идет война, пусть даже без нашего участия, нужно быть настороже. Вот почему морпехи ко всему держали в постоянной готовности дежурный ПЗРК — подвижной зенитно-ракетный комплекс, расположенный на надстройке корабля.

Наличие подразделения морской пехоты ЧФ на боевых кораблях значительно увеличивало возможности отряда в целом, повышало его боеготовность.

"Черные береты" после пятнадцатилетнего перерыва вновь вернулись в южные широты. Они сделали серьезный шаг к восстановлению утраченных позиций, обрели бесценный опыт действий в Красном море и Индийском океане, на деле доказали свою состоятельность и готовность выполнить поставленную задачу. Подтверждением тому стала отличная оценка за эту трудную боевую службу и награды, полученные морпехами.

"Полей прибрежных королева, царица суши и морей" и в этот раз оказалась на высоте.



ПЕСНИ ДЛЯ БРАТИШЕК звучали со сцены Концертного зала "Россия"

В середине ноября в Москве состоялся 3-й международный фестиваль "афганской" песни "Солдаты России". Организатором этого фестиваля выступило Московское объединение ветеранов локальных войн и военных конфликтов, которое возглавляет депутат Московской городской думы Александр Ковалев.

ФЕСТИВАЛЬ собрал около двухсот участников из различных регионов России, а также из Украины, Белоруссии, Казахстана, Сербии и Черногории, Таджикистана. Несмотря на то, что он назывался афганским, в зале звучали песни, рожденные и в других горячих точках, где выполняли и выполняют воинский долг солдаты и офицеры России: в Карабахе, Таджикистане, Чечне...

Вячеслав Куприенко из Киева, бывший офицер спецназа, кавалер двух орденов Красной Звезды,

исполнил песню "Аисты", группа "Бравые" факультета культуры и журналистики

Военного университета МО РФ вынесла на суд жюри песню

"Молодой, а уже герой", Вероника Шитикова из Минска подарила песню "Цвети, земля".

Победителями фестиваля стали ансамбль "Родники" (Оренбург), Александр Балев (Харьков), ВИА "Пятый океан" (ВВС России). Обладателем гран-при фестиваля "афганской" песни стала группа "Иван" 201-й мотострелковой дивизии (Душанбе).



Лауреаты фестиваля приняли участие в гала-концерте, который прошел в ГЦКЗ "Россия". Поздравить победителей и дипломантов приехали звезды российской эстрады.

— Мы и впредь будем проводить фестиваль "афганской" песни, — сказал в заключение концерта полковник запаса Александр Ковалев, — ведь в песнях живет память о наших братишках, не вернувшихся с войны...



Тимур СЫРТЛАНОВ
Фото Владимира ДРОБЫШЕВСКОГО



ПОЛИГРАФ-ПОЛИГРАФЫЧ

сувенирка на ткани

- флаги
- флажки
- штандарты
- вымпела
- шевроны
- логотипы

на футболках бейсболках и спецодежде

115114, г.Москва,
ул.Дербеневская,
д.24, стр.3
тел.:(095) 235-7511,
722-4978, 483-3711



Общественное признание

На Боевом знамени Отдельной трижды орденоносной дивизии оперативного назначения засверкала еще одна награда — орден Петра Великого.

15 ноября 2003 года в торжественной обстановке в зале духовных соборов Храма Христа Спасителя прошли заключительные мероприятия 5-й юбилейной Петровской ассамблеи XXI века.

Справка. Ассамблеи — собрания-балы с участием российской знати — были введены в 1717 году и регламентированы в 1718-м указом Петра I, в котором было сказано, что они "служат не только для забавы, но и для дела, ибо тут можно друг друга видеть и о всякой нужде переговорить". Кроме императора на ассамблеи собирались великие князья, высшие офицеры, губернаторы, дипломаты и гостившие в России знатные иностранцы.

Современные Петровские ассамблеи проводятся с декабря 2001 года. Основная их цель — возрождение лучших российских традиций светского и делового общения и формирование позитивного отношения мирового сообщества к современной России. Их участники — представители деловой и политической элиты страны. Центральное событие ассамблеи — церемония вручения общественных наград имени Петра Великого.

По решению общественной комиссии за исключительные заслуги и достижения, способствующие укреплению обороноспособности, величию и славе России, Отдельная дивизия оперативного назначения внутренних войск награждена высшей наградой — орденом Петра Великого 1-й степени.

Вручение ордена прославленному соединению стало кульминацией главной церемонии 5-й Петровской ассамблеи. Присутствующие вставанием приветствовали вынос на сцену зала Боевого знамени дивизии, к которому председатель комитета Государственной Думы по обороне Андрей Николаев прикрепил заслуженную награду.

— Нам вдвойне приятно получать этот орден, — сказал в ответном слове командир ОДОНа полковник Сергей Меликов, — ведь она свидетельствует о признании не только государством, но и российской общественностью заслуг нашего соединения.

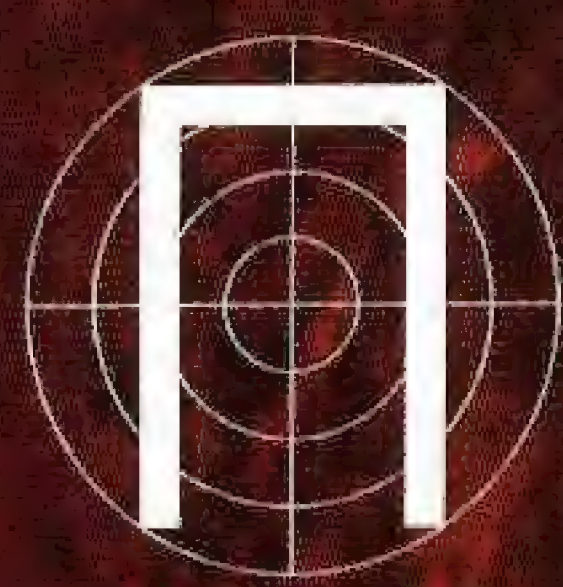


Ринад АРИБЖАНОВ

НЕ ВЛАСТНА ДАЖЕ СМЕРТЬ

Еще учась в школе, Илья Касьянов решил связать свою судьбу с армией. В Минском суворовском училище и отцы-командиры, и преподаватели с первых же дней обратили внимание на суворовца Касьянова. Слишком уж обостренным было у парня чувство справедливости, да и характер не по-детски твердый, мужской.

Роман ШКУРЛАТОВ
Фото автора



ПОТОМ были четыре года учебы в Киевском общевойсковом училище имени Фрунзе, ставшие лучшей школой для будущего командира разведвзвода. Первой войной для Ильи Касьянова был Афганистан, куда он попал служить спустя два года после окончания Киевского ВОКУ. Для войсковой разведки Афган стал бесконечным испытанием на мужество и профессионализм. И на жизнестойкость тоже. Касьянов учил вчерашних школьников, надевших солдатские погоны в лихое время, непростому ремеслу пахаря войны — разведчика. Учил побеждать — во что бы то ни стало и оставаться в живых — вопреки всему.

Потери в подразделении Касьянова всегда были минимальными. Кстати, именно это было главным в первом, «афганском», представлении офицера к званию Героя Советского Союза. По иронии судьбы забота о подчиненных явилась и причиной отказа в высокой награде. Говорят, какой-то чиновник из наградного отдела, держа в руках представление Касьянова к героическому званию, решил: «Подумаешь... Вот если бы он танк подбил! Вполне достаточно и ордена Красной Звезды».

В ноябре 1984 года Илья Касьянов получил тяжелое ранение. Вопрос стоял об ампутации ноги, но слава Богу и военным врачам, в конце концов ее удалось спасти. Не подкачало и крепкое здоровье Касьянова: едва оправившись, Илья с улыбкой и даже с некоторой гордостью говорил, что историю его ранения изучают слушатели Санкт-Петербургской военно-медицинской академии.

Сразу же из госпиталя Касьянов вернулся «за речку». В этом он был весь: всегда на острие, в самом пекле. Тянуло в подразделение, к своим ребятам, которые его ждали. Среди гор и песков, на необъявленной войне Касьянов пробыл до сентября 1986-го...

Прошло почти десять лет, сложных и неоднозначных как для страны, так и для офицерского корпуса. Все эти годы Касьянов оставался верен раз и навсегда избранному пути. После Афгана служил на различных должностях. В 1994 году был назначен начальником разведки отдельной мотострелковой бригады. С этой должности направлен на курсы «Выстрел».

А потом полыхнула Чечня. Касьянов, естественно, с первых же дней на передовой. И снова следовал своему командирскому принципу: беречь жизни подчиненных, сводить потери к минимуму.

8 февраля 1995 года бригада получила приказ выйти в район Гикаловского с задачей захватить господствующие высоты, закончив тем самым окружение Грозного. Были сформированы четыре штурмовые группы под руководством майора Касьянова. В ночь на 21 февраля начался штурм. Действуя решительно и смело, бойцы Касьянова выполнили задачу, кольцо блокады вокруг Грозного замкнулось. 15 мая 1996 года за мужество и героизм, проявленные при выполнении специального задания, Илье Касьянову было присвоено звание Героя Российской Федерации. Спустя многие годы справедливость все же восторжествовала. Вскоре жизнь Касьянова сделала крутой вираж. Английским языком Илья в совершенстве владел еще с училища. Именно этим и еще личными командирскими качествами было обусловлено направление Касьянова осенью 1996 года на учебу в группу военных наблюдателей ООН. Потом — работа в миссии ООН в Марокко. За участие в миротворческой миссии Илья Касьянов в 1998 году награжден медалью ООН «На службе мира».

После возвращения из Африки Касьянов передает свой богатый опыт слушателям курсов «Выстрел». Там же готовит группы снайперов. Из боевых командировок на прикладах штатных эсвэдэшек ученики Касьянова всегда привозили десятки зарубок: по количеству отправленных к Аллаху

ваххабитов. Между тем кровавый маховик второй чеченской войны набирал обороты. С очередной группой подполковник Илья Касьянов едет в Чечню.

...Это случилось под Бамутом 8 ноября 1999 года. Касьянов с группой офицеров вышел на рекогносцировку. Когда они находились метрах в четырехстах от переднего края, по ним начал работать «духовский» миномет. Четыре мины разорвались рядом с рекогносцировочной группой. Пять человек убиты, Касьянов получил тяжелейшие ранения: осколками посечены ноги, рука, шея. В его бронежилете потом насчитали 18 осколков. Превозмогая боль, Касьянов сам вколол себе промедол, затем руководил выходом группы из-под обстрела.

Вызвали вертушку. Но из-за густого тумана вертолет не смог сесть. Время уходило, а с ним угасала и жизнь офицера. Приняли решение везти Касьянова на броне. Врачам удалось поднять давление до 80, но у них не оказалось ни условий для переливания крови, ни самой крови...

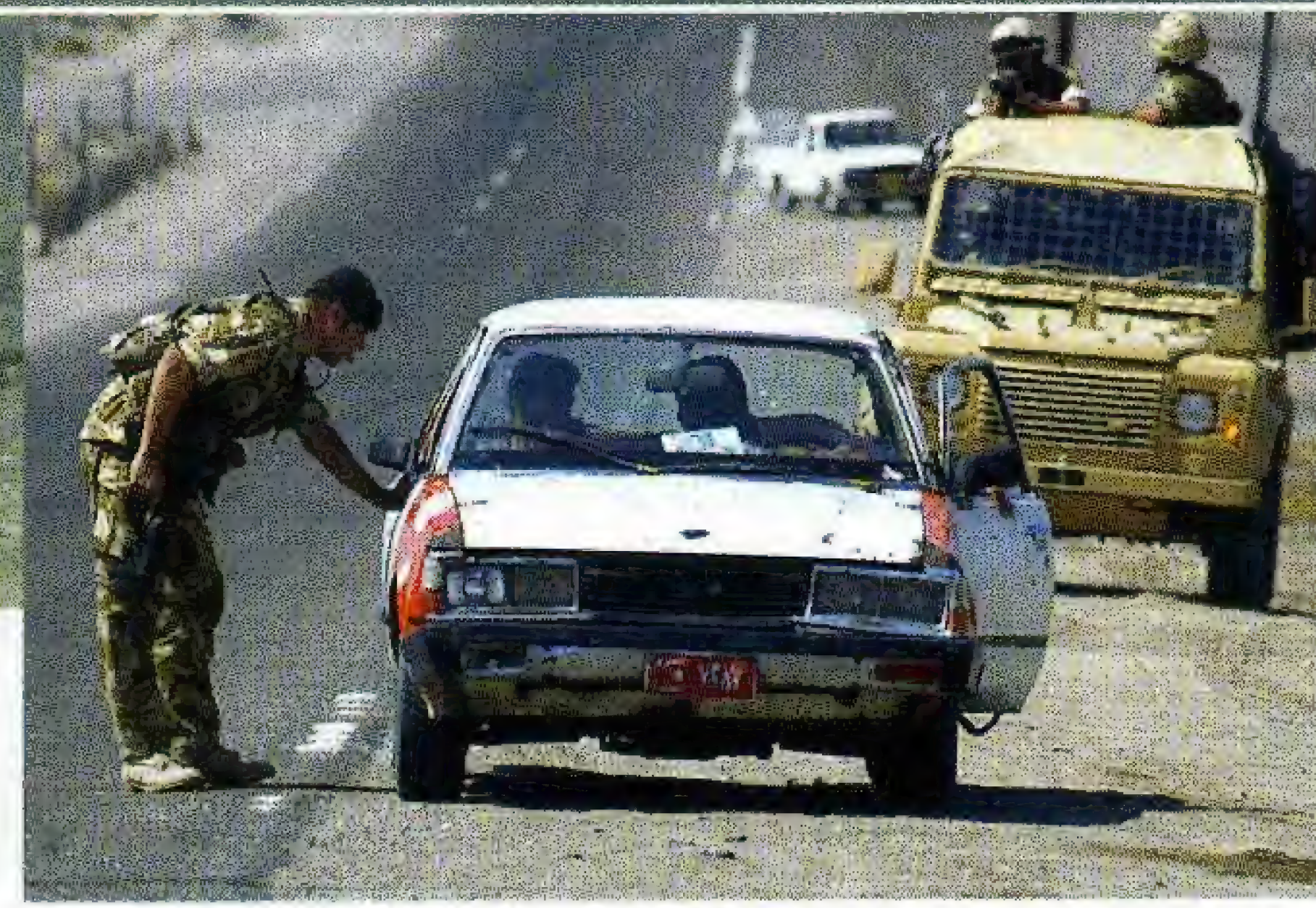
— Илья был готов отдать последнюю каплю своей крови, а у России для него не оказалось одной пинты, — скажет на похоронах офицера друг Ильи Касьянова бывший «афганец» Станислав Назимов. Точно скажет, горько.

Русского офицера Касьянова похоронили в Твери, на Аллее славы Дмитрово-Черкасского кладбища, куда раньше часто ходил он сам — навестить павших на афганской земле однополчан. Именем Героя России Касьянова названа одна из улиц Твери. В поселке Мамулино, где жил Илья, его именем назвали аллею возле школы № 52. Ежегодно на малой родине Героя проходит турнир по каратэ имени Ильи Касьянова, проводится фестиваль бардовской песни, посвященный памяти погибшего офицера.

Живет он в сердцах сотен людей, с которыми его свела непростая армейская судьба. И над этой второй жизнью подполковника Ильи Касьянова не властна даже сама смерть.



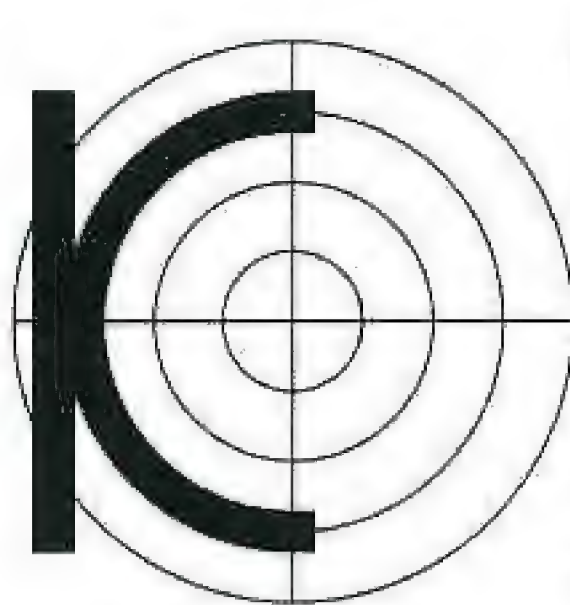
Славное местечко – Басра, расположенное вблизи южных границ Ирака с Кувейтом. Славное... Вот только чем оно славится? Да, это крупный порт у слияния Тигра и Ефрата. Да, один из важнейших экономических районов страны, специализирующийся на добыче и переработке нефти. И все же это далеко не тот райский уголок, в котором бы хотелось, отрешившись от суеты мирской, провести благословенные дни долгожданного отпуска. Во всяком случае вряд ли кому-либо из военнослужащих британского контингента коалиционных миротворческих сил, взявшего под свое крыло эту территорию Ирака, подобная идея придет в голову. И не только потому, что среднесуточная температура здесь, как минимум, 120 дней в году редко опускается ниже + 40 градусов, а вот выше – до + 60 – поднимается легко. Причина в ином: стреляют...



ЭТИ СТРАННЫЕ БРИТАНСКИЕ МИРОТВОРЦЫ

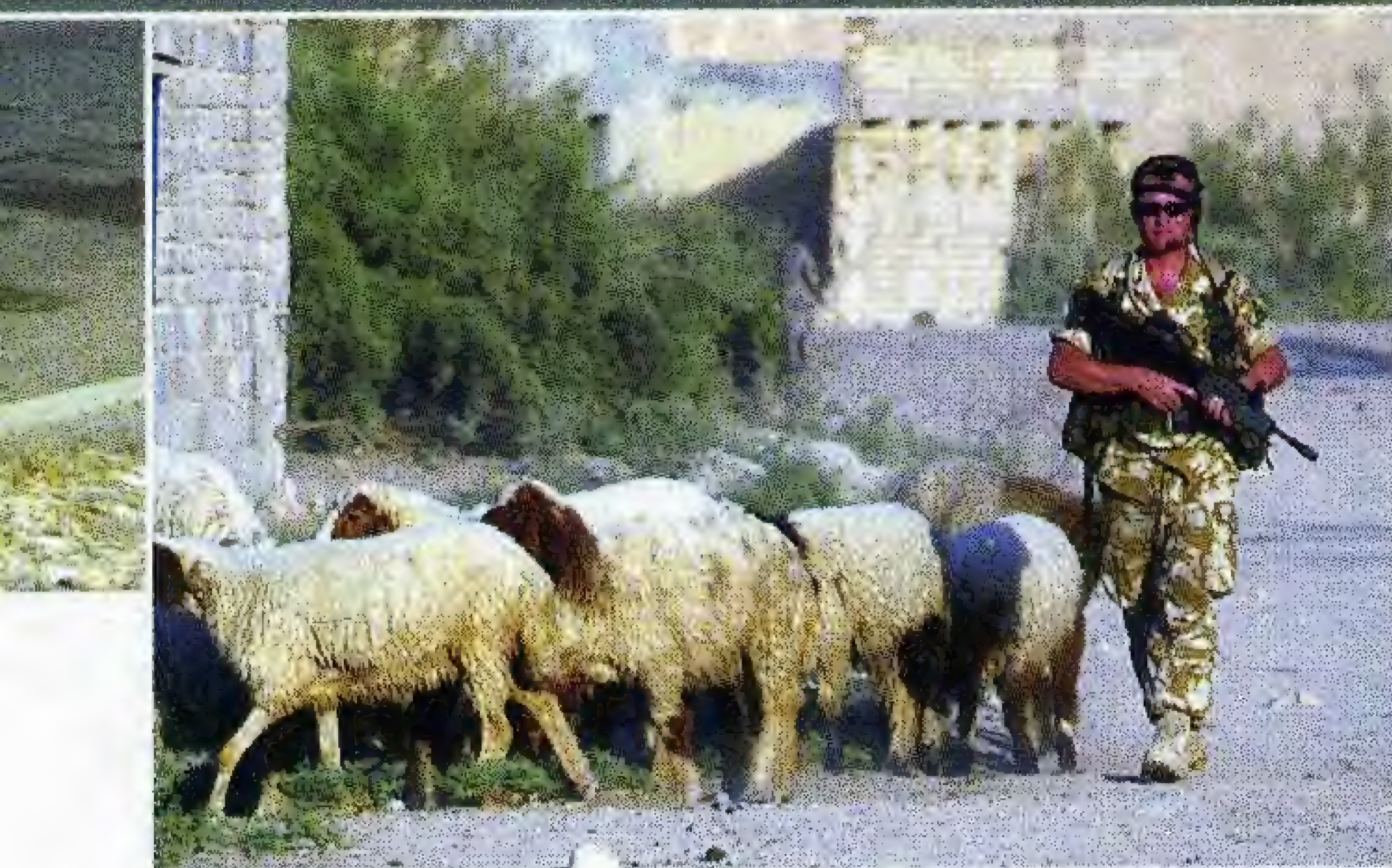
З а м е т к и и з п у т е в о г о б л о к н о т а

Максим МАРМУР
Фото автора



СТАТИ, даже человеку, не посвященному в тонкости и нюансы армейской службы, не слишком трудно представить себе, каково при такой жаре и – спасибо и Тигру, и Ефрату в отдельности! – влажности денно (пекло – адское) и ночью находиться на маршрутах патрулирования в полной экипировке, включая бронежилеты и каски. Тем более что родные берега Туманного Альбиона, расположенные, как известно, много севернее, в сравнении с круглосуточной баней в Басре, даже предбанником не назовешь. Поневоле затоскуешь. Однако унылое или недовольное лицо солдату-миротворцу по статусу не положено – оно иногда пугает, иногда ожесточает, словом, нервирует местное население. Сплошь и рядом вооруженное, если не явно, то тайно, и неплохо управляющееся со своим арсеналом. Вот почему на лицах британцев глубоко отпечатались дружелюбие и благодарный неподдельный интерес ко всему происходящему. Альтернативный вариант – маска безразличия: не в смысле “можете перерезать друг другу глотки – я и пальцем не пошевелю”, нет, а в значении – “я настолько увлечен поддержанием мира в вашей благословенной Басре, что все остальное меня просто не интересует”.

Между прочим, именно деликатность, вежливость, уважительное отношение друг к другу – первое, что бросается в глаза, когда оказываешься в окружении военнослужащих этой британ-



Унылое или недовольное лицо солдату-мировотворцу по статусу не положено — оно иногда пугает, иногда ожесточает, словом, нервнрует местное население.



ской части специального назначения — отдельного эскадрона 19-й механизированной бригады. Невольно сравниваешь царящую здесь атмосферу с традиционными нормами общения людей при погонах, к примеру, в Российской армии, и диву даешься. Никакой трехэтажной ненормативной лексики. Более того, никто ни на кого никогда не повышает голоса. Мера взаимного уважения солдат, сержантов и офицеров как по вертикали, так и по горизонтали — это мера взаимного почитания профессионалов, которым завтра, а может быть, и сегодня, прямо сейчас вместе идти в бой. Прикрывая друг друга, рассчитывая на плечо и огневую поддержку ближнего. Все приказы и команды отдаются спокойно, на пониженных тонах, разумеется, без “будьте так добры” и “не соблаговолит ли любезный сэр”, но уж во всяком случае без дежурных идиоматических выражений, нередко, как считается, способствующих более четкому уяснению поставленных командованием задач. Ничего похожего на “военный, растак твою дивизию, ты куда попер это долбаное бревно?!”. В интерпретации английских спецназовцев эта фраза звучит примерно так: “Было бы замечательно, солдат, если бы вы переместили это бревно немного ле-

вее. И еще одно, солдат: спасибо”. Характерно, что подобная вежливость — не поза, не демонстрация и не выполнение особой директивы руководства, предписывающей спецназовцам (а среди них — еще один отличительный признак — нет необстрелянных пацанов-желторотиков, в основном это зрелые мужчины, понюхавшие пороху) в зоне боевых действий ворковать друг с другом, как любящие голубки. Нет, это органичная составляющая общения в британской армейской среде. Абсолютно непонятная русскому человеку и даже слегка раздражающая его.

Не менее удивляет, что и к местному населению эти, по сути дела, оккупанты относятся точно так же. Согласитесь, трудно представить себе такую радужную картинку: по улицам Степанакерта и Баку в начале 90-х или по кривым проулкам Шали и Ведено уже в наши дни передвигается пеший патруль российского спецподразделения, окруженный радостно скачущими детишками и приветливо улыбающимися мужчинами и женщинами. Идиллия. В Басре подобные сцены — обычное явление. Как только на маршруте патрулирования появляются неспешные и степенные британские “коммандос” (а какой резон суеть-

тись в такую жару? Плюс к тому — резкие движения миротворцев невольно настораживают и не по-доброму возбуждают местное население, вселяя тревогу), их тут же плотным кольцом окружает весело горлающая ребятня. Дергают за одежду, выкрикивают слова приветствия на ужасном английском, предлагают сыграть в футбол, к слову, весьма популярный в Ираке (мальчишки увлеченно гоняют мяч практически на каждом свободном пятачке Басры, создавая плотную завесу пыли — траву в этих краях еще нужно умудриться найти). Вот так, в сопровождении “пляшущих человечков” патрули и обходят подконтрольные им участки.

Следует признать, что подобное поведение иракцев, взрослых и детей, — знак особого расположения к британцам: заслужили. Им просто платят той же монетой. Жители Басры не только не опасаются “человека с ружьем” со знаками принадлежности к английской армии на камуфляже и не ждут от него подвоха, они открыто улыбаются ему, приветствуя жестами и мимикой. В крайнем случае — попросту не замечают. Дескать, идут себе люди — ну и пусть идут, коли есть желание. Для того их сюда из Англии, в конце концов, и направили,



чтобы ходили. К слову, абсолютно необъяснимое обстоятельство: едва лишь патруль, закончив службу, загружается в транспортное средство для следования на базу, в автомобили и бронетранспортеры тут же летят камни и палки. И швыряют их не спрятавшиеся в подворотнях и переулках злопыхатели, ненавидящие военных и ожидавшие удобного случая для проявления своих чувств. Нет, это все те же пять минут назад улыбавшиеся британцам прохожие и веселые ребята. Причина? Поди разберись: Восток — дело тонкое. Военные воспринимают эту удивительную метаморфозу как неизбежность, к сожалению, данную им в ощущениях, и практически никак на нее не реагируют, следуя древней восточной же мудрости: собака лает — караван идет. Правда, оказавшись в машине, тут же в считанные секунды облачаются в бронежилеты и каски. В них как-то проще философствовать. А главное — безопаснее.

А вот американцы боятся — это заметно не вооруженным фотообъективом глазом —

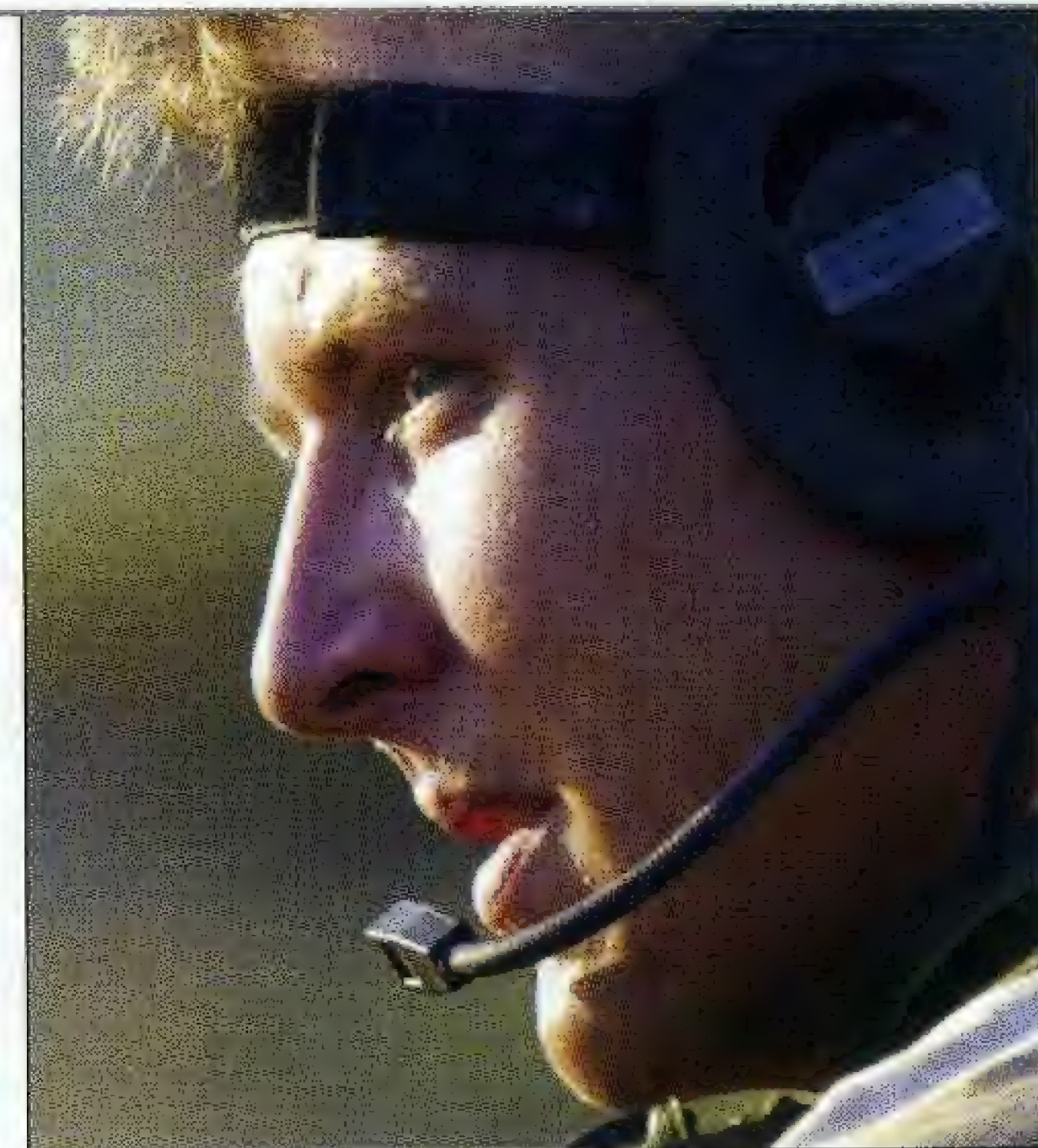
местного населения, которое для них — лишь агрессивно настроенная толпа, потенциальный противник, только и ждущий подходящего момента для расправы с ненавистными оккупантами. Это написано на их угрюмых лицах, сквозит в каждом их движении, ощущается подсознательно на уровне исходящих от них незримых флюидов. Американский водитель военной машины,двигающейся по улицам города, как правило, лишь одной рукой управляет автомобилем, поскольку в другой он держит пистолет. В готовности к применению. Англичане же, вероятно, лучше усвоили закон природы, сформулированный их великим соотечественником Исааком Ньютоном: сила действия равна силе противодействия. К началу маршрутов патрулирования они добираются на армейских джипах, бронетранспортерах или быстроходных катерах, экипированные средствами защиты и вооружения на все сто процентов. Но перед тем как покинуть то или иное транспортное средство, они по еди-

ной команде снимают бронежилеты и каски и выходят на улицы, что называется, с открытым забралом. Демонстрируя миролюбие и уверенность в том, что никто не хочет причинить им зла. И потому каждый житель Басры вправе рассчитывать на взаимную дружелюбность по отношению к нему. И рассчитывает, не давая волю страхам.

Может быть, поэтому нередкие здесь служебные контакты с нарушителями общественного порядка, в частности, с теми иракцами, у которых британцы при обысках их транспорта обнаруживают оружие и наркотики, обходятся, как говорится, без жертв и разрушений. Спокойно и деловито (в каждом патруле обязательно есть переводчик) все найденное изымается, задержанных доставляют на базу, где оформляют необходимые документы, после чего... отпускают с миром и напутствием — впредь не нарушать установленные в британском секторе правила. Прямо скажем, более чем лояльные. Англичане отчетливо понимают и рационально оценивают сложившуюся ситуацию в стране. Сказать, что «не все ладно



В зоне ответственности сотрудникам иракской полиции выдали их старые "калашниковы" да еще по десять патронов в придачу. Явно не ощутив себя в достаточной мере вооруженными, "констебли" из Басры тут же скорректировали ситуацию, прикупив себе столько боеприпасов, сколько каждый посчитал нужным для своей безопасности.



в датском королевстве" — значит ничего не сказать: в любую секунду внешнее спокойствие может обернуться кровавой кашей. Вооруженным грабителям, терроризирующим город, несть числа. Случается, что бандиты врываются в дома, магазины, государственные учреждения и под угрозой применения оружия забирают все, что можно унести. А посему руководство 19-й механизированной бригады, скажем так, сознательно закрывает глаза на то, что практически в каждом доме хранится оружие. Ибо это преимущественно средства для защиты — себя, семей, нажитого добра. Ведь у каждого дома, у каждой лавки пост не поставишь.

Но вот появляться со своими стволами на улице, перевозить их в транспорте — категорически запрещено. Иначе... Нет, ничего страшного и в этом случае не произойдет, просто оружие у нарушителей будет изъято по протоколу. Все. Никаких иных санкций не предусмотрено. Почему? Да все по той же самой

причине: чтобы не настраивать против себя местное население. Совсем не трудно — прочесать улицу, обыскав все дома от первого до последнего и изъяв внушительную гору автоматического и прочего оружия. Чем, по мнению английского военного командования, эта акция может закончиться? А ничего хорошего она миротворцам не сулит. Мало того, что обезоруженные хозяева домов и лавок тут же будут ограблены бандитами, так еще спустя день-два они приобретут новые стволы (в Ираке это проще простого) и, возможно, обратят свой гнев против британцев, подставивших их под удар грабителей, а стало быть, обрекших на полную нищету.

Даже несмотря на свое вполне благодушное отношение к иракцам, англичане несут потери — в среднем по два-три человека в месяц. И потому они никогда не теряют бдительности, не расслабляются. Достаточно взглянуть, как они покидают свои катера, прибывая к месту патрулирования — мгновен-

но рассредоточиваясь и занимая боевые позиции, — чтобы убедиться в этом. Разумеется, их потери не идут ни в какое сравнение с тем уроном, который наносят экстремисты американскому контингенту, но тем не менее. Ужесточение тактики действий отдельного эскадрона британской бригады тут же уравнивает англичан с янки по количеству отправляемого на родину "груза-200". Впрочем, наверно, и не это главное (хотя, что может быть главнее и ценнее человеческих жизней?). Насилие всегда порождает насилие. По убеждению английских военных психологов, при действиях на арабской территории эта аксиома становится доминирующей. Кнут и пряник в разумной пропорции — куда ни шло. При необходимости можно закрутить гайки и потуже, без оной — лучше не дергать тигра за усы.

И это не имеет ни малейшего отношения к попустительству или к небрежению порученной им миссией. Патруль никогда не пропустит мимо себя груженую машину —



обязательно остановит, выяснит, “откуда дровишки”, ибо воровство в Ираке приобрело исключительно массовый, можно сказать, тотальный характер. Если паче чаяния выяснится, что груз украден — англичане непременно, как писал Бабель, “возвернут его в первобытное состояние”, а задержанных в этом случае ждет урок добродетели. Нет, их не бьют прикладами по почкам и даже не бросают лицами на капот, требуя развести ноги и раскинуть руки, что называется, шире некуда. Все происходит мирно и цивилизованно: воришек непременно доставят к месту дислокации эскадрона, где британский “политрук” проведет с ними воспитательную работу. После чего они, конечно же, отправятся восвояси. Впрочем, не исключено и подключение к делу, если оно того стоит, местной полиции, с которой военные довольно тесно сотрудничают и которой всемерно содействуют. Более того, возглавляет и направляет в нужное русло ее правоохранительную деятельность опытный офицер полиции, специально командированный для этой благородной цели из Великобритании.

По решению английского командования в зоне ответственности сотрудникам иракской полиции выдали их старые “калашниковы” да

еще по десять патронов в придачу. Явно не ощутив себя в достаточной мере вооруженными, “констебли” из Басры тут же скорректировали ситуацию, прикупив себе столько боеприпасов, сколько каждый посчитал нужным для своей безопасности. Да еще и пожаловались представителям различных СМИ на скандальность и недальновидность англичан, якобы экономящих на обеспечении общественного порядка.

На плечах бойцов отдельного эскадрона — и охрана нефтеперерабатывающих заводов и нефтепроводов. Диверсии и саботаж на этих объектах — дело обычное, едва ли не ежедневное. Потому и действия спецназовцев отработаны до автоматизма. Получив сигнал, они тут же выезжают к месту происшествия, прихватывая попутно ремонтные бригады. И покуда последние устраняют неисправности, военные несут службу в оцеплении. На всякий пожарный. Маловероятно, что диверсанты рискнут открыто воспрепятствовать восстановлению нефтепровода, но чем черт не шутит, когда аллах спит!?

Что еще разительно отличает британцев от их союзников по коалиционным силам, так это крайне осторожное применение оружия.

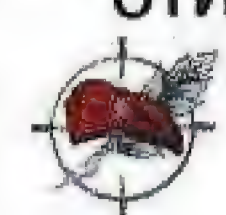
Даже в ущерб себе. Натываясь на засады — а редкая неделя обходится без боестолкновения, — они несут потери, однако, вступая в огневой контакт, не стремятся сразу же уничтожить бандитов, а до последнего пытаются пленить их. Руководствуясь все той же странной для многих их коллег по оружию из других секторов причиной: дабы не подпортить себе репутацию истинных миротворцев, то бишь людей, несущих, создающих мир, а не сеющих смерть (частично им это удастся: с наступлением сумерек практически весь Ирак замирает, в то время как в Басре ночная жизнь бурлит — работают почти все магазины, рестораны, кинотеатры...). Прекрасные стрелки, они не жалеют патронов на предупредительные выстрелы. И, увы, гибнут. Это драматично и удивительно одновременно. Автор этих строк намеренно интересовался у местного населения — на улицах, в лавках, на рынках, — сколько иракцев пострадало в огневых стычках с английским спецназом? Тем более что СМИ не сообщают о подобных прецедентах (невольно закрадывается мысль: а не скрывается ли эта информация?). Ответ на второй вопрос: нет. Потому что на первый все в один голос отвечают: нисколько. Иначе говоря, отражая нападения вооруженного противника, бойцы эскадрона умудряются (сами они нео-



база, расположенная в зданиях одного из дворцов Саддама Хусейна. Пострадавшие от авианалетов, они вполне пригодны для жизни. И еще — дома эти настолько грамотно в тактическом отношении расположены, что все подходы к ним — как на ладони: мышь не проскользнет. Только единожды за все время пребывания английских войск в Басре неподалеку от штаба бригады раздался взрыв, по сообщению BBC News, напоминающий разрыв минометного снаряда. Да и то никто не пострадал.

В ряду других преимуществ дворца — прекрасные системы водоснабжения и кондиционирования воздуха, что совсем нелишне в жуткую жару. К слову, в каждом помещении и транспортном средстве находятся коробки с водой (все покупается здесь же, у местных поставщиков из Кувейта и Саудовской Аравии). Кроме того, командование позаботилось о том, чтобы везде были установлены автоматы с охлажденными соками. К услугам военнослужащих всегда горячий чай или кофе и молоко в холодильниках. В неограниченных количествах. Посуда — одноразовая (санитарно-гигиеническая обстановка в Басре оставляет желать лучшего). И чисто британское объявление на стене: «Джентльмены! Мы используем больше тысячи чашек в день. Если у вас есть возможность воспользоваться одной чашкой дважды, сделайте это, пожалуйста».

Говорят, добро должно быть с кулаками. Иногда — с автоматами и пулеметами. Но нужно ли пользоваться ими, творя мир и согласие, замешивая их на крови? Бойцы английского эскадрона специального назначения считают, что в этом нет особой необходимости. До поры до времени, во всяком случае. Пока действительно не припечет. Вот такие они — эти странные британские миротворцы.



Басра — Москва



Максим Мармур перебрался в Москву из Омска в 1990 году. Первые шаги в качестве профессионального фотокорреспондента сделал в журнале "Советский воин". Кто знает, может быть именно те первые военные снимки и сделали его настоящим военным фотокорреспондентом: работая в различных изданиях и агентствах, Максим побывал почти во всех горячих точках и в нашей стране, и за рубежом. Чечня, Афганистан, Ирак... Это только одни из последних его командировок. Его снимки были опубликованы в сотнях российских и зарубежных изданий. Максим — участник многих престижных фотовыставок.



хотно обсуждают эту тему, но можно предположить, что, действуя таким образом, выполняют указания соответствующей директивы) не отправить к праотцам ни одного из местных бандитов.

Единственное место, где британцы чувствуют себя в относительной безопасности — их

"РОСоружие"

— русское общество специализированного оружия

Для златоустовской фирмы "РОСоружие" стало уже традицией участие в специализированных выставках, проходящих в России и в зарубежных странах. Сегодня мы знакомим читателей с туристическим ножом "Домбай" — призером выставки "Охотничий и рыболовный рай" 2003 года в номинации "Ножи туристические". Несмотря на жесткую конкуренцию, а в конкурсе участвовали ведущие фирмы по изготовлению ножей России и зарубежья, златоустовские мастера клинка подтвердили, что они являются корифеями своего дела. Нож "Домбай" готов стать верным помощником любителям экстремального туризма, путешественникам, охотникам и рыболовам.



● 456205, Челябинская обл., г. Златоуст, ул. Румянцева, 43
Тел./факс: (35136) 99-702, 91-091, 91-000

● Представительство в Уфе: 8-917-425-37-31

● Представительство в Санкт-Петербурге: (812) 525-53-44

● Представительство в Северодвинске: 8-921-241-88-48

● Оптовые поставки по Москве: представитель — 8-916-622-37-75, рекламнo-сувенирная фирма «Гелиос и Веста» — тел./факс: (095) 360-50-68



Военно-инженерное дело в России имеет богатую историю, а его становление и последующее развитие тесно связаны как с общим прогрессом в военной отрасли, так и с переломными событиями в истории нашей страны. Так, еще в январе 1701 года высочайшим указом Петра Великого на новом Пушечном дворе в Москве была основана Инженерная школа...



ИНЖЕНЕРЫ ЗЕЛО ПОТРЕБНЫ...

И надлежит таких иметь!

Вячеслав КАЛИНИН
Фото из архива автора

Сегодня ведущую роль в системе современного военно-инженерного образования России играет Военно-инженерный университет, отмечающий в этом году 185-летний юбилей.

Опыт развития этого старейшего в стране учебного заведения уникален. Начало вузу положило созданное в ноябре 1819 года Главное инженерное училище, преобразованное летом 1855 года в Инженерную академию. Уровень профессиональной подготовки, получаемой в академии, был настолько высок, что многие ее выпускники приобретают мировую известность. Достаточно вспомнить воспитанников академии изобретателя электрического освещения П.Яблочкова, писателей Ф.Достоевского и Д.Григорovichа, академика живописи К.Трутовского, физиолога И.Сеченова, а также видных ученых А.Теляковского, Э.Тотлебена, Р.Шуляченко, И.Малюгу, А.Струве...

С августа 1989 года в Военно-инженерной академии имени В.Куйбышева, которая с 1999 года называется Военно-инженерным университетом, ведется подготовка инженеров для внутренних войск МВД России. За это время на командном факультете внутренних войск подготовлено более пятисот высококвалифицированных специалистов. Военных инженеров, на чьих плечах сегодня лежит тяжелое бремя ответственности за инженерное обеспечение служебно-боевой деятельности войск правопорядка в ходе контртеррористической операции на Северном Кавказе.

В год юбилея университета и 15-летия факультета на вопросы корреспондента ответил начальник командного факультета внутренних войск полковник Валентин ПРОЦЕНКО.

— **Валентин Иванович, внутренние войска сегодня находятся на острие мероприятий, проводимых в Северо-Кавказском регионе в целях обеспечения внутренней безопасности страны. Тактика ведения бандитами партизанской, "минной" войны требует высочайшего профессионализма военных инженеров. Что постигают слушатели в аудиториях вашего университета?**

— Специфика служебно-боевых задач, выполняемых внутренними войсками, предопределила и повышенную потребность войск в специалистах инженерно-технического профиля. Сегодня на нашем факультете проходят обучение три курса слушателей — более 50 человек.

Офицеры повышают свои профессиональные знания по организации инженерного обеспечения, боевой и повседневной деятельности частей внутренних войск и управлению инженерным обеспечением воинских частей и соединений инженерных войск.

По многим показателям факультет стабильно занимает ведущие места в университете. Кстати, большинство наших слушателей имеют опыт ведения боевых действий в горячих точках, каждый третий отмечен государственными наградами. 33 преподавателя и слушателя участвовали в боевых действиях в Чечне, 16 из них награждены орденами и медалями...

— **Золотой фонд любого учебного заведения — его преподаватели. Было время, лекции слушателям читал всемирно известный химик Дмитрий Менделеев. Как обстоит дело с научной работой на факультете внутренних войск в наши дни?**

— Квалификация профессорско-преподавательского состава соответствует высокому уровню, на котором находится научная работа на факультете. Центром этой работы являются кафедры тактики, оперативного использования и инженерного обеспечения и тактики применения и эксплуатации инженерно-технических средств внутренних войск, организационно входящие в состав факультета. Каждый второй преподаватель кафедры имеет ученую степень.

Без преувеличения, доктор технических наук полковник В. Архипов, доцент полковник М. Громовик, доценты кандидаты наук полковники Д. Миронов, В. Мирошниченко, С. Гизатуллин, кандидаты наук подполковники Е. Попов, Л. Григорьев, А. Коваленко, профессор кафедры кандидат наук подполковник П. Хромченко, кандидаты технических наук подполковники Л. Григорьев и Е. Попов, кандидат технических наук полковник запаса И. Вихарев, полковник В. Дьяченко — наш золотой фонд. Большую помощь в работе оказывают заместитель начальника факультета А.Коваленко и командиры учебных групп подполковники А.Пурчел и В.Дейнеко.

За время существования факультета подготовлены член-корреспондент Академии военных наук, заслуженный работник высшей школы России, 2 доктора наук, 3 профессора, 18 кандидатов наук, 10 доцентов. Подано 72 заявки на изобретения и 178 рационализаторских предложений. Получено 25 авторских свидетельств на изобретения...

Кафедры вносят ощутимый вклад в практическую деятельность внутренних войск, участвуя в разработке разделов новых наставлений, руководств, учебно-методических материалов, а также в проведении занятий с руководящим составом и специалистами инженерной службы войск.

— **Какие условия для обучения слушателей сегодня созданы на факультете, готовящем инженеров для войск правопорядка?**



— Командный факультет располагает необходимыми научными и педагогическими кадрами, современными лабораториями и учебно-материальной базой для качественного обучения слушателей.

Полевые классы в учебном центре оборудованы местами для проведения занятий по развертыванию, применению, техническому обслуживанию и ремонту технических средств охраны, состоящих на вооружении внутренних войск. На кафедрах активно ведется работа по использованию современных информационных технологий в учебном процессе.

А практика всегда дает хороший результат: у нас 15 выпускников факультета закончили академию с золотой медалью, более 50 получили дипломы с отличием. Выпускники университета в настоящее время служат

практически во всех округах внутренних войск МВД России на командных и инженерных должностях, в том числе и в Главном штабе внутренних войск.

Последние несколько лет половина выпускников командного факультета внутренних войск направляется для прохождения службы в Северо-Кавказский округ. И это не могло не дать положительного результата. Подведенные на недавнем военном совете итоги показали, что благодаря работе военных инженеров потери личного состава в ходе контртеррористической операции в сравнении с прошлым годом снизились в полтора раза, военной техники — в два с половиной раза, обезврежено более семисот фугасов, изъято свыше восьми тысяч взрывоопасных предметов.

Это при том, что тактика действий бандитов в "минной" войне стала изощренней. Они чаще стали применять радиоуправляемые и подвесные фугасы, мины-ловушки...

— **Валентин Иванович, чем сегодня сильна военная инженерная мысль, какие новые инженерные разработки применяют войска в Чечне?**

— Блестяще зарекомендовало себя на Кавказе средство подавления каналов радиоуправляемых взрывных устройств "Пелена". Конечно, прибор — не панацея в "минной" войне с бандитами, но благодаря ему в последнее время сохранена жизнь тысяч военнослужащих.

На порядок выше в отличие от старых моделей характеристики нового миноискателя ММП. Эффективны в применении металлодетекторы "Корнет" и "Коршун"... Кстати, практически все эти приборы разработаны Центром инженерно-технического обеспечения внутренних войск, в творческом запаснике которого уже есть новые современнейшие разработки.

...Военные инженеры внутренних войск сегодня не просто "зело потребны". Выполняя сложнейшие боевые задачи как в Северо-Кавказском регионе, так и в мирных регионах страны, они снискали своим профессионализмом и мужеством заслуженный авторитет среди коллег-военных и по праву называются "белой костью" среди военнослужащих внутренних войск России...

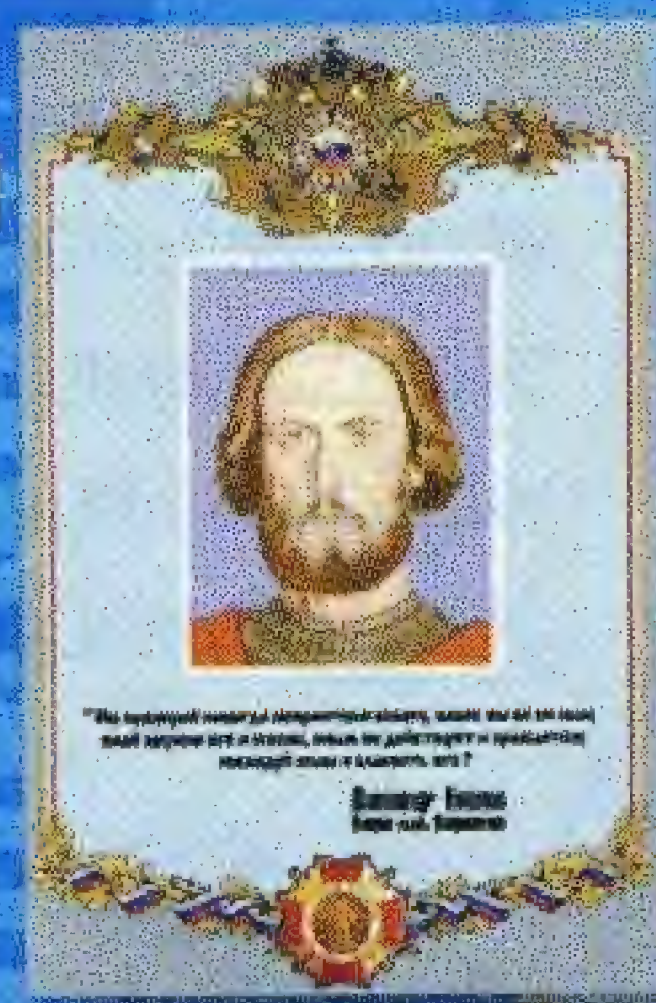


РС Центр Цифровой Печати

Более **2-Х** лет печатаем плакаты и стенды любых размеров для военных организаций и силовых структур на материалах повышенной прочности



**ЦИФРОВОЙ
ЦЕНТР
ПЕЧАТИ**



**КОМАНДНЫЙ
ПУНКТ**

**КАРАУЛЬНОЕ
ПОМЕЩЕНИЕ**

**ШТАБ
ВОЙСКОВОЙ
ЧАСТИ
3422**

НАШ АДРЕС:

ул. Профсоюзная, 78
тел.: (095) 424-66-86



Руководитель проекта Кураев Виктор

ПМ, АКМ и другие. Китайский вариант



7,62-мм пистолет-пулемет тип 64 со сложенным прикладом (вид справа)



7,62-мм автомат тип 56S



7,62-мм пистолет-пулемет тип 64 с откинутым прикладом (вид слева)

Сергей МОНЕТЧИКОВ
Фото из архива автора



НАЧИТЕЛЬНЫЙ боевой опыт, полученный Народно-освободительной армией Китая (НОАК) как в годы гражданской войны, так и в ходе войны в Корее, подтолкнул руководство Китайской Народной Республики к созданию в 1950-х годах собственных частей специального назначения. Основной их задачей являлось отражение возможного вторжения американской армии и войск националистов с Тайваня. Китайские спецназовцы получили свое боевое крещение в Корее. Их боевой опыт впоследствии был значительно расширен в многочисленных локальных войнах и военных конфликтах во Вьетнаме, Камбодже и Лаосе, в Азии и Африке.

В начале 1960-х годов Советский Союз помог китайцам полностью вооружить и оснастить две воздушно-десантные дивизии, а к 1969 году Китай располагал уже тремя такими дивизиями. В середине 1980-х годов Пекин решил обновить и сократить свои вооруженные силы, однако сокращение не коснулось воздушно-десантных сил, которые китайское верховное командование считает элитой своей армии. В на-

стоящий момент Народно-освободительная армия Китая располагает тремя воздушно-десантными дивизиями, сведенными в 1-й воздушно-десантный корпус, относящийся к стратегическому резерву. Военные эксперты утверждают, что в китайских ВДВ имеются специальные команды, подготовленные для ведения глубокой разведки и организации диверсий. Общая численность китайских воздушно-десантных сил составляет 90 000 человек, большей частью добровольцев. Каждая дивизия включает в себя три пехотных полка, одну штабную роту, один разведбатальон, бойцы которого владеют техникой свободного падения, один инженерный и один артиллерийский батальон, одну легкую зенитную батарею, а также диверсионную роту, роту безопасности и роту химической защиты.

В последнее время Китай прилагает большие усилия для переоснащения своих вооруженных сил, и воздушно-десантные дивизии служат прекрасным полигоном для проверки военных технологий, заимствованных как в России, так и на Западе. Китай располагает также семью отдельными полками войск специального назначения и тремя дивизиями морской пехоты, включающими несколько разведподразделений и команды боевых аквалангистов, а также специальными частями министерства национальной безопасности (МНБ), насчитывающими более 50 000 человек.

На вооружении частей и подразделений специального назначения НОАК и МНБ состоят современные образцы стрелкового вооружения, как разработанные своими конструкторами, так и производимые в Китае на базе иностранных (как правило, советских) образцов.





7,65-мм пистолет
тип 64



7,65-мм пистолет
тип 64 (с открытым
затвором)



7,62-мм автомат тип 56

ПИСТОЛЕТЫ

СРАЗУ после провозглашения в 1949 году Китайской Народной Республики ее руководство предприняло ряд мер, направленных на развитие своей собственной военной промышленности. Этому способствовала экономическая и военно-техническая помощь, оказанная дружественному Китаю Советским Союзом. Уже в 1950 году Ижевский механический завод передал в Китай документацию и оборудование для организации производства 7,62-мм пистолета Токарева обр. 1933 года. С помощью советских специалистов в этой слабо-развитой в промышленном отношении стране к 1951 году был налажен полный цикл производства этих пистолетов.

В течение более чем тридцати лет штатным оружием личной самообороны НОАК являлся 7,62-мм пистолет Токарева, известный как "тип 51". В конце 1960-х годов ему на смену пришел более совершенный образец — копия советского 9-мм пистолета Макарова, известный как пистолет "тип 59".

Для разведывательно-диверсионных и специальных подразделений Народно-освободительной армии Китая в КНР было налажено производство пистолетов бесшумно-беспламенной стрельбы тип 64 и тип 67.

Конструкция пистолета тип 64 позволяет вести бесшумно-беспламенную стрельбу. Глушение звука выстрела обеспечивается интегрированным со стволом глушителем сложной формы. Глушитель имеет две расширительные камеры, одна из которых охватывает ствол. В нижней камере глушителя размещен рулон из металлической сетки, служащий для снижения температуры и скорости пороховых газов, истекающих из отверстий в стенке канала ствола. В цилиндрической части глушителя перед дульным срезом ствола размещен сепаратор, снижающий скорость пороховых газов, следующих за пулей, до дозвуковой. При этом уровень звука выстрела не превышает 80 дБ.

Наряду с глушителем эффект бесшумно-беспламенной стрельбы достигается и использованием для стрельбы специальных пистолетных бесфланцевых патронов 7,65 x 17 тип 64, созданных на базе патрона 7,65 "Браунинг". Этот специальный патрон с уменьшенной начальной скоростью пули ограничивает

дальность стрельбы до 40 — 50 м, но для пистолета с глушителем этого более чем достаточно. Одновременно с этим маломощность патрона является и главным недостатком пистолета, поскольку невысокая начальная скорость пули прямым образом влияет на его малую убийную силу. Прицельные приспособления открытого типа состоят из мушки и целика. Емкость коробчатого магазина — 9 патронов. Однако пистолет тип 64 имеет большие габариты и массу, затрудняющие его ношение, особенно скрытное.

Пистолет тип 67 является модернизированным вариантом пистолета тип 64. От базового образца он отличается упрощенной цилиндрической формой прибора бесшумно-беспламенной стрельбы, который не имеет нижней расширительной камеры, более коротким стволом и меньшей массой. В устройство этого пистолета были внесены некоторые изменения, но принцип работы остался прежним. Подобное конструктивное решение позволило уменьшить массу оружия и улучшить его балансировку.

Специально для частей и подразделений спецназа НОАК в Китае в 1980 году был принят на вооружение под обозначением "тип 80" модернизированный 7,62-мм автоматический пистолет Маузер М.712, рассчитанный на использование пистолетного патрона 7,62x25 тип 51. Предполагалось, что новый образец станет аналогом малогабаритного пистолета-пулемета, столь необходимого для разведывательно-диверсионных частей.

Ударно-спусковой механизм нового китайского пистолета тип 80 имеет переводчик режима огня, спроектированный еще в начале 1930-х годов германскими оружейниками Йозефом Никелом и Карлом Вестингером, и допускает возможность ведения одиночного и непрерывного огня с темпом стрельбы 850 выстр./мин, что позволяет в совокупности со съемными магазинами на 10 и 20 патронов и приставной деревянной кобурой-прикладом использовать это оружие в качестве пистолета-пулемета для ведения ближнего боя. Несмотря на то, что пистолет тип 80 был рассчитан на ведение прицельной стрельбы на дальность до 1000 м, лучшие результаты при стрельбе одиночным огнем он показывает при ведении огня на дистанции до 100 м.

Однако этот образец имеет достаточно много недостатков. Так, при ведении стрельбы короткими очередями тонкостенный ствол быстро нагревается, что может привести к самовоспламенению очередного патрона, поданного в патронник из магазина. После трех очередей по 10 выстрелов пистолет тип 80 нагревается так сильно, что следующий выстрел может произойти в течение 10 секунд даже при неполностью закрытом затворе.

Наряду со штатными пистолетами у китайских спецназовцев состоит на вооружении и оригинальный боевой комбинированный четырехзарядный стреляющий нож собственной разработки. Он рассчитан на использование малокалиберных патронов .22LR. Для стрельбы патроны по одному вкладывают в патронники, одновременно выполняющие роль стволов. С каждой стороны клинка расположено по два ствола. Стрельба осуществляется нажатием на спусковой крючок, одновременно выполняющий функцию упора-ограничителя ножа. Мощность звука выстрела при

ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПИСТОЛЕТЫ

наименование	тип 51 (ТТ)	тип 59 (ПМ)	тип 64	тип 67	тип 80	боевой нож
калибр, мм	7,62	9	7,65	7,65	7,62	5,6
масса общая, кг	0,8	0,8	1,81	1,02	1,1	0,46
длина общая, мм	196	161	222	225	300	262
длина ствола, мм	116	93	95	89	-	86
начальная скорость пули, м/с	420	315	205	81	470	—
емкость магазина, патр.	8	8	9	9	10, 20	4



7,62-мм автомат
тип 56-1

5,56-мм автомат тип 97
по схеме "булпап"

5,56-мм автомат тип 56-2

7,62-мм автомат
тип 56-2

этом не превышает 130 дБ на расстоянии 3 метров от дульного среза, что соответствует уровню звука при стрельбе из малокалиберной винтовки.

ПИСТОЛЕТЫ-ПУЛЕМЕТЫ

В СЕРЕДИНЕ 1960-х годов на вооружение китайских спецслужб и разведывательных подразделений НОАК поступил первый пистолет-пулемет тип 64 собственной разработки. К его особенностям относится не только то, что прибор для бесшумно-беспламенной стрельбы составлял неотъемлемую часть его конструкции, но и использование в этом образце оружия нового патрона тип 64, созданного на основе советского пистолетного патрона ТТ. В гильзу от патрона 7,62x25 мм была вставлена утяжеленная пуля со стальным сердечником от 7,62-мм автоматного патрона обр.1943 г., что позволило получить дозвуковую начальную скорость и в совокупности с достаточно эффективным глушителем снизить звук выстрела до 80 децибел. Однако стрельба из этого пистолета-пулемета может вестись и стандартными пистолетными патронами 7,62x25 мм тип 51 (ТТ), хотя при этом эффективность глушения звука резко снижается. Использование нового патрона потребовало введения в конструкцию патронника канавок Ревелли для облегчения экстракции стреляных гильз. Три продольные канавки Ревелли шириной 0,1 мм, глубиной 0,075 мм и длиной 10 мм, нарезанные в патроннике, были предназначены для выравнивая давления пороховых газов как внутри, так и снаружи гильзы и служили для устранения возможности продольного разрыва гильз при раннем отпирании канала ствола. Эффективная дальность стрельбы из пистолета-пулемета тип 64 составляет 135 м.

Прибор бесшумно-беспламенной стрельбы имеет необычную для стрелкового оружия этого типа конструкцию расширительного типа, копирующую конструкцию "Максима". Ствол длиной 200 мм на протяжении примерно 157 мм имеет 36 отверстий диаметром 3 мм, расположенных в четыре ряда по нарезам. За счет истечения пороховых газов через отверстия начальная скорость пули становится ниже скорости звука. Сплошной кожух длиной 165 мм, надетый на ствол, крепится втулкой к за-

творной коробке. Внутри кожуха размещен пакет перегородок с отверстиями, соединенными двумя стержнями. Пороховые газы, попавшие в кожух из канала ствола, расширяются в камерах, образованных перегородками и затем медленно истекают через отверстия последней перегородки у переднего среза кожуха. Прибор бесшумно-беспламенной стрельбы, несмотря на простоту конструкции, весьма эффективно подавляет вспышку выстрела и существенно снижает уровень звука.

Питание осуществляется из секторных магазинов емкостью 30 патронов. Для уменьшения общих габаритов пистолет-пулемет тип 64 имеет складной металлический приклад, заимствованный у АК-47.

В конце 1970-х годов части спецназа НОАК получили новый максимально облегченный 7,62-мм пистолет-пулемет тип 79, рассчитанный на использование 7,62x25 мм пистолетного патрона тип 51 (ТТ).

Его автоматика работала по принципу отдачи свободного затвора. Пистолет-пулемет тип 79 создан с использованием многих элементов от отлично зарекомендовавшего себя автомата Калашникова. В том числе: штампованная ствольная коробка, но с одним отличием — в ее передней части имеется горловина для коробчатого 20-зарядного магазина, флажковый переводчик вида огня выполняет функции предохранителя. Спусковой механизм допускает ведение двух видов огня — одиночного и непрерывного. Для повышения устойчивости и стабилизации оружия при стрельбе служит металлический складной приклад.

В 1985 году в Китае появилось два модернизированных варианта пистолета-пулемета тип 79, известные по индексам "тип 85" и "тип 85 с прибором бесшумно-беспламенной стрельбы". Их основное отличие от своего предшественника — новая упрощенная штампованная затворная коробка цилиндрической формы. Автоматика пистолета-пулемета тип 85 работает по принципу отдачи свободного затвора. Спусковой механизм допускает ведение двух видов огня. Переводчик флажкового типа расположен на коробке спускового механизма. Приклад повторяет аналогичную конструкцию в пистолете-пулемете тип 79. Питание из 30-зарядного секторного магазина. Второй вариант тип 85 с ПБС использует глушитель, аналогичный глушителю пистолета-пулемета тип 64 и в отличие от пистолета-пулемета тип 79 допускает ведение огня как пистолетными патронами тип 51 (7,62x25 мм ТТ), так и патронами тип 64 с уменьшенной начальной скоростью. С патроном тип 64 звук выстрела снижен до уровня менее 80 дБ.

АВТОМАТЫ

В СЕРЕДИНЕ пятидесятых годов в Китае началось производство новых образцов стрелкового оружия: автомата Калашникова, самозарядного карабина Симонова и ручного пулемета

ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ПИСТОЛЕТЫ-ПУЛЕМЕТЫ

наименование	тип 64	тип 79	тип 85 сПБС	тип 85
калибр, мм	7,62	7,62	7,62	7,62
масса общая, кг	3,4	1,9	2,5	1,9
длина общая, мм	843/635	740/470	869/631	628/444
длина ствола, мм	244	—	—	—
начальная скорость пули, м/с	313	500	300	500
темп стрельбы, выстр./мин	450	500	800	780
емкость магазина, патр.	20, 30	20	30	20



Эмблема китайского ВМФ



Эмблема китайских ВВС



Эмблема китайских сухопутных войск



Дегтярева. Все эти образцы получили общее обозначение тип 56 (по году принятия на вооружение) и были рассчитаны на использование 7,62х39 промежуточных автоматных патронов обр. 1943 года.

В 1956 году Китай одним из первых получил из СССР документацию и оборудование для организации производства 7,62-мм облегченных автоматов Калашникова (АК). С помощью советских специалистов уже к 1958 году был налажен полный цикл производства автоматов Калашникова. Китайский вариант претерпел некоторые изменения по отношению к советскому оригиналу.

Автоматика автомата тип 56 работала по принципу использования энергии части пороховых газов, отводимых через поперечное отверстие в стенке ствола и воздействующих на газовый поршень затворной рамы. Запирание канала ствола осуществлялось двумя боевыми выступами вращающегося вокруг своей продольной оси затвора. Кроме того, одной из особенностей, присущей всем образцам оружия Калашникова, является конструкция затвора с увеличенным плечом поворота при запирании, разработанного в едином узле с более тяжелой (по отношению к затвору) продольно скользящей затворной рамой (совмещенной со штоком газового поршня), которая выполняла роль ведущего звена автоматики. Рама, задавая направление движения подвижных частей, посредством газового поршня и возвратного механизма воспринимала на себя подавляющее большинство динамических нагрузок, практически исключив задержки при стрельбе из-за загрязнения оружия, что позволило значительно улучшить надежность и безотказность работы узла запирания в любых условиях эксплуатации. В этом оружии до предела сокращено количество трущихся площадей и поверхностей, что повлияло на увеличение надежности его работы. Ударный механизм куркового типа. Спусковой механизм рассчитан на ведение одиночного и автоматического огня. Флажковый переводчик-предохранитель, расположенный с правой стороны ствольной коробки, выполняет одновременно несколько функций: обеспечивает переключение огня с одиночного на автоматический и на предохранитель, одновременно закрывает паз для рукоятки перезарядки, предохраняя тем самым ствольную коробку от попадания внутрь пыли и грязи. Прицельные приспособления состоят из секторного прицела открытого типа, рассчитанного на дальность до 800 м и мушки. Причем отличительной особенностью, присущей всем без исключения автоматам Калашникова китайского производства, стала своеобразная конструкция кольцевого предохранителя мушки, имеющего сверху круглое отверстие для ее регулировки по высоте. Питание патронами осуществляется из 30-зарядных отъемных секторных магазинов.

Все китайские автоматы с постоянным деревянным прикладом, известные под индексом "тип 56", предназначавшиеся для вооружения пехоты, были оснащены неотъемно-откидными клинковыми штыками, закрепленными под стволом. Эти штыки были аналогичны штыку советского самозарядного карабина Симонова СКС, чье производство в Китае было уже освоено. Однако переход китайской военной промышленности в 1959 г. к изготовлению для карабинов СКС новых более прочных игольчатых штыков трехгранной формы взамен прежних клинковых потребовал с целью унификации его производства с автоматом тип 56 оснащения автоматов Калашникова подобными игольчатыми штыками.

Производство 7,62-мм автоматов тип 56 было освоено в 1958 году и продолжалось вплоть до 1965 года, когда китайские конструкторы уже после полного разрыва советско-китайских отношений смогли разработать свой аналог советского автомата АКМ.

В начале семидесятых годов китайцы вслед за другими странами перешли к производству ряда деталей для своего оружия из пластмассы.

Всего же за период с 1959 г. по настоящее время китайская промышленность, по оценкам американских специалистов, произвела от 15 до 20 млн автоматов Калашникова всех моделей, которые стали основным оружием НОАК и ее частей и подразделений специального назначения.

Развитие российско-китайских связей, восстановление военного и военно-технического сотрудничества позволило китайской военной промышленности в конце 1980-х годов освоить производство 5,45-мм автоматов АК-74/АКС-74 под обозначением "тип 81", предназначенных для перевооружения Китайской народно-освободительной армии.

Конструкция 5,45-мм автомата Калашникова тип 81 практически полностью повторяет конструкцию автомата АКМ. Новшеством в автомате АК-74 является двухкамерный дульный тормоз-компенсатор, одновременно выполняющий и роль пламегасителя, что значительно повысило устойчивость оружия при стрельбе. За счет меньшего импульса отдачи и введения эффективного дульного тормоза-компенсатора

ТАКТИКО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ АВТОМАТЫ

наименование	тип 56	тип 56-2	тип 56S	тип 56S-1	тип 81	тип 97
калибр, мм	7,62	7,62	7,62	7,62	5,45	5,56
масса общая, кг	3,87	1,9	3,8	1,9	3,74	3,35
длина общая, мм	872	880/640	892	896/662	992	758
длина ствола, мм	415	415	415	415	415	490
начальная скорость пули, м/с	710	710	710	710	900	980
темп стрельбы, выстр/мин	600	600	600	600	600	650
емкость магазина, патр.	30	30	30	30	30	30

рассеивание при стрельбе очередями из автомата АК-74 было снижено по отношению к АКМ в 2 – 2,5 раза. Технология производства автомата тип 81 по сравнению с его предшественниками была значительно упрощена.

Использование в автомате тип 81 нового 5,45-мм патрона с более настильной траекторией позволило увеличить дальность прямого выстрела по ростовой фигуре с 525 (у тип 56S) до 625 м (у тип 81). Основной вид огня из автомата тип 81 – автоматический, причем стрельба ведется короткими очередями – до 5 выстрелов, длинными очередями из автомата – до 10 выстрелов, а также непрерывно. Дальность эффективной стрельбы по наземным целям из автомата возросла до 500 м; по самолетам, вертолетам и парашютистам – до 500 м. Сосредоточенный огонь по наземным групповым целям ведется из автоматов на дальности до 1000 м. Однако в автомате тип 81 по сравнению с автоматом тип 56S из-за уменьшения калибра сократилась и дальность убийного действия пули с 1500 до 1350 м, т.е. соотношение между дальностью убийного действия и эффективной дальностью стрельбы снизилось с 3,75 до 2,7 раза. Рассеивание при стрельбе из автомата тип 81 короткими очередями из устойчивых положений (лежа с упора или стоя из окопа) на дальность до 800 м стало составлять 0,48 – 0,64 м.

От оригинального автомата Калашникова отечественного производства китайский образец тип 81 отличается использованием прямослойной древесины твердых пород, клееной фанеры или стеклонаполненного полиамида, отсутствием паза для облегчения на прикладе, а также поперечных ребер жесткости на крышке ствольной коробки. В то же время вместо пластмассового в автомате тип 81 используется металлический 30-зарядный магазин. Китайский аналог автомата АКС-74 для ВДВ имеет металлический приклад оригинальной конструкции (впервые использованный в 7,62-мм автомате тип 56-2), который откидывается на правую сторону ствольной коробки.

Китайские автоматы Калашникова тип 81 отличаются неплохими боевыми характеристиками и относительно небольшой массой, но из-за изготовления из худших сортов стали, чем у российского оружия (что обусловлено желанием сделать оружие максимально дешевым), они обладают низким эксплуатационным качеством, и в первую очередь – невысокой надежностью. Поэтому конкурентоспособность этого оружия, а в равной степени и популярность на оружейном рынке, по сравнению с оригинальными автоматами Калашникова, крайне невысока. Однако 5,45-мм автоматами Калашникова

китайского производства, помимо НОАК, вооружена и часть вооруженных сил КНДР.

На базе автомата тип 81 в Китае создали его новый вариант – тип 97, сконструированный по принципу "булпап" под 5,56х45 патрон. В передней части ствольной коробки автомата тип 97 установлено пластмассовое цевье с пистолетной рукояткой управления огнем. Прицел диоптрический с перекидным целиком, рассчитанный на дальность до 500 м, смонтирован на рукоятке для переноски, которая одновременно с этим служит базой для установки оптического и ночного прицелов. На автомате могут монтироваться штык-нож или 35-мм подствольный гранатомет. Автоматы тип 97 могут выпускаться по желанию заказчика со стволом, рассчитанным на использование американского патрона М 193 с шагом нарезов 358 мм или под патрон 5,56 мм НАТО – с шагом нарезов 178 мм. В настоящее время появилась еще одна модификация китайского автомата тип 97 – его вариант, рассчитанный под совершенно новый патрон 6х42 мм. В конце 1990-х годов это оружие было принято на вооружение НОАК и сейчас происходит частичная замена новыми автоматами тип 97 всех старых образцов.



(Окончание в следующем номере)

Моментально снимает агрессию, алкогольное и наркотическое опьянение.

ГРУППА
КОМПАНИЙ
"МАРТЬ"



Законом о милиции от 31.03.99 разрешено использование электрошоков органами внутренних дел РФ. 15.10.01 АИР-107 внесен в перечень специальных средств, состоящих на вооружении органов внутренних дел РФ

АИР-107У

127083, г. Москва ул. 8-го Марта, д.10/1
тел./факс: (095)723-81-23, (095)214-15-62
www.shoker.ru



ВЫСТАВКА

В выставке приняли участие более 90 процентов всех российских производителей холодного оружия и иностранные фирмы. В России основные производители — Уральский регион (Златоуст), Республика Дагестан (Кизляр), Нижний Новгород и Нижегородская область. Фирмы-изготовители этих регионов придерживаются местных, исторически сложившихся традиций производства клинковых изделий. Всегда можно безошибочно определить, что данный нож сделан на Урале, в Дагестане или в Поволжье.

Гости оружейников могли увидеть представленные экземпляры художественного оружия,

ВТОРАЯ ЖИЗНЬ СИМВОЛА ЧЕСТИ

— И сколько стоит такой клинок? — спросил старший лейтенант милиции, дежуривший на выставке.
— Семь тысяч, — ответил продавец.
— Ну нормально. За пару месяцев можно собрать и купить. Мне нравится.
— Семь тысяч долларов, — уточнили представители фирмы. — Он инкрустирован бриллиантами и украшен золотым вензелем с эмблемой автора. Эксклюзивная модель.

Старлей похлопал рукой по карману, вздохнул и пошел искать экземпляры по менее кусающим ценам. Благо выбор был большой.

Классические образцы клинков, авторское холодное художественное оружие и варианты оформления клинков и ножей — все это и многое другое можно было увидеть и приобрести на выставке «Клинок — традиции и современность», которая проходила в ноябре в Центральном Доме художника, что на Крымском валу в Москве.



ПОЧЕМУ «вторая жизнь»? Несовершенство закона 1993 года привело к тому, что возникла ситуация, когда антикварное оружие оказалось вне норм законодательства, антикварная деятельность вне закона. Даже в советское время в конце 80-х — начале 90-х годов прошлого века запрещающих нормативных актов на хранение старинного холодного оружия не существовало. Закон «Об оружии» 2002 года несколько смягчил ситуацию. Во всем мире и во все времена холодное оружие рассматривалось как символ чести и достоинства, было неотъемлемой частью воинских ритуалов. Но запрет свое дело сделал: сейчас многие коллекции можно увидеть только на специализированных выставках.

Организаторы 8-й Международной выставки совместно с Министерством внутренних дел РФ, Министерством культуры РФ, Экспертно-криминалистическим центром МВД РФ собрали лучших специалистов и деятелей в этой области искусства. Динамичное развитие рынка холодного оружия отразилось в представленных на выставке новинках. Это и подарочные коллекционные охотничьи клинковые наборы, и широкий круг аксессуаров к оружию, и копии старинных изделий, и кухонные ножи лучших производителей. Все — от подчеркнуто минималистических моделей ручнойковки в духе исторических реконструкций до воплотивших в себя передовые достижения металлургии и химии, от кухонного ножа и перочинного ножика до самурайских мечей и алебард. При этом с таким же разнообразием цен!

По мнению специалистов, наступивший век будет характеризоваться еще большим разнообразием художественного оформления оружия. Мода будет меняться интенсивней, чем в предыдущие времена, когда один и тот же дизайн был популярен десятилетиями. Именно в сфере производства оружия следует ожидать новых технических и дизайнерских решений, хотя в этой области довольно сложно придумать что-то совершенно неожиданное.

В рамках программы Министерство культуры и Оружейная палата Московского Кремля провели конкурс лучших изделий. А Министерство внутренних дел — семинар «Вопросы оборота оружия, имеющего культурную ценность».



поддержать в руках точную копию меча «Крестоносец» (он получил свое название от крестовых походов XI — XIII веков за освобождение гроба Господня; тяжелый, обоюдоострый меч не многие посетители могли даже поднять). Одна из фирм-производителей представила посетителям выставки коллекцию из драгунских сабель, казачьих шашек, офицерских кортиков, шпаг. Она же показала свои копии корабельных пушек. Интересными были и рассказы об истории оружия. Так, например, меч «Архангел» применялся защитниками пограничной крепости Изборск, оборонявшимися от рыцарей Тевтонского ордена. Именно тогда Александр Невский произнес: «Все, взявшие меч, мечом и погибнут». Овеян таинственным ореолом и турецкий абсордажный клык «Карахорассан». Литература прочно связала его с пиратами — он снабжен абсордажными крючьями, которые увеличивают поражение живой силы противника в ближнем бою.

Специалистам и простым зрителям, интересующимся холодным оружием, было на что посмотреть и что, по возможности, приобрести. Очевидно одно: интерес к выставке растет. И уже на апрельскую, 9-ю выставку холодного оружия сегодня записалось гораздо больше участников, чем было на ноябрьской. Как говорят сами оружейники, вторая жизнь символа чести началась и бурно продолжается.

Хаким ИБРАГИМОВ
Фото Владимира НИКОЛАЙЧУКА



ЯНВАРЬ

ПН 5 12 19 26
ВТ 6 13 20 27
СР 7 14 21 28
ЧТ 1 8 15 22 29
ПТ 2 9 16 23 30
СБ 3 10 17 24 31
ВС 4 11 18 25

ФЕВРАЛЬ

ПН 2 9 16 23
ВТ 3 10 17 24
СР 4 11 18 25
ЧТ 5 12 19 26
ПТ 6 13 20 27
СБ 7 14 21 28
ВС 1 8 15 22 29

МАРТ

ПН 1 8 15 22 29
ВТ 2 9 16 23 30
СР 3 10 17 24 31
ЧТ 4 11 18 25
ПТ 5 12 19 26
СБ 6 13 20 27
ВС 7 14 21 28

АПРЕЛЬ

ПН 5 12 19 26
ВТ 6 13 20 27
СР 7 14 21 28
ЧТ 1 8 15 22 29
ПТ 2 9 16 23 30
СБ 3 10 17 24
ВС 4 11 18 25

МАЙ

ПН 3 10 17 24 31
ВТ 4 11 18 25
СР 5 12 19 26
ЧТ 6 13 20 27
ПТ 7 14 21 28
СБ 1 8 15 22 29
ВС 2 9 16 23 30

ИЮНЬ

ПН 7 14 21 28
ВТ 1 8 15 22 29
СР 2 9 16 23 30
ЧТ 3 10 17 24
ПТ 4 11 18 25
СБ 5 12 19 26
ВС 6 13 20 27

ИЮЛЬ

ПН 5 12 19 26
ВТ 6 13 20 27
СР 7 14 21 28
ЧТ 1 8 15 22 29
ПТ 2 9 16 23 30
СБ 3 10 17 24 31
ВС 4 11 18 25

АВГУСТ

ПН 2 9 16 23 30
ВТ 3 10 17 24 31
СР 4 11 18 25
ЧТ 5 12 19 26
ПТ 6 13 20 27
СБ 7 14 21 28
ВС 1 8 15 22 29

СЕНТЯБРЬ

ПН 6 13 20 27
ВТ 7 14 21 28
СР 1 8 15 22 29
ЧТ 2 9 16 23 30
ПТ 3 10 17 24
СБ 4 11 18 25
ВС 5 12 19 26

ОКТАБРЬ

ПН 4 11 18 25
ВТ 5 12 19 26
СР 6 13 20 27
ЧТ 7 14 21 28
ПТ 1 8 15 22 29
СБ 2 9 16 23 30
ВС 3 10 17 24 31

НОЯБРЬ

ПН 1 8 15 22 29
ВТ 2 9 16 23 30
СР 3 10 17 24
ЧТ 4 11 18 25
ПТ 5 12 19 26
СБ 6 13 20 27
ВС 7 14 21 28

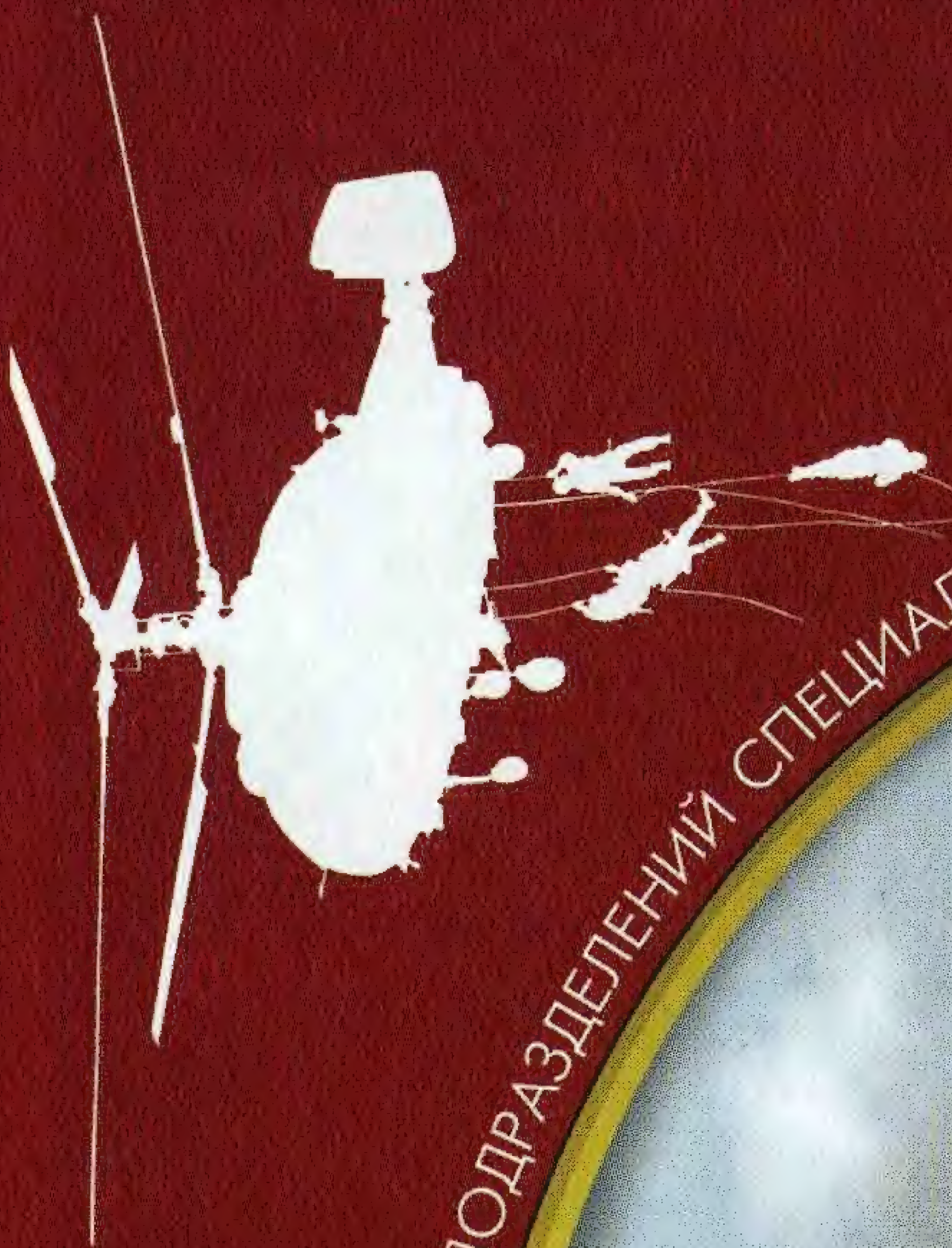
ДЕКАБРЬ

ПН 6 13 20 27
ВТ 7 14 21 28
СР 1 8 15 22 29
ЧТ 2 9 16 23 30
ПТ 3 10 17 24 31
СБ 4 11 18 25
ВС 5 12 19 26

ЖУРНАЛ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ

2004

БРАТЦА





Олег РЯЗАНОВ
 Фото Владимира НИКОЛАЙЧУКА,
 Виктора БОЛТИКОВА и из архива автора



СНАЙПЕРЫ В «МАЛОЙ ВОЙНЕ»

(Окончание. Начало в № 12, 2003 г.)



СНАЙПЕРЫ-ТЕРРОРИСТЫ

ПО РЯДУ причин понятия «малая война» и «терроризм» идут рядом, поэтому нужно рассмотреть проблему и с этой точки зрения. Применение снайперского оружия террористическими организациями имеет гораздо более глубокие традиции, чем обычно принято считать. Задолго до убийства Джона Кеннеди и появления боевиков-«кукушек» ИРА, стреляющих по английским патрулям с крыш Белфаста, немецкий анархист Иоганн Мост (автор знаменитой в свое время книги «Революционная война» и изобретатель бомбы в виде почтовой посылки) в статье «Советы террористам» (1884 год) считал необходимым формирование высокопрофессиональных мастеров-снайперов, которые должны использовать оружие против «командиров буржуазии».

В ряде случаев высокоточное оружие используется так называемыми «безыдейными» террористами — «сумасшедшими стрелками». 1 августа 1966 года 25-летний студент университета, бывший морской пехотинец Чарльз Уитмен убил свою мать и жену, а затем, забравшись на площадку для наблюдения на башне городского парка, начал расстреливать прохожих. С высоты 70 метров университетский городок Остин (штат Техас) представлял собой идеальное стрельбище. За два с половиной часа (пока несколько полицейских не смогли добраться до террориста и застрелить его) Уитмен убил 16 и ранил 31 человека. При себе обезумевший стрелок имел три винтовки, дробовик, револьвер, пистолет и более 700 патронов.

Аналогичный случай произошел в августе 1974 года в Новом Орлеане. Бывший моряк Джеймс Эссекс, вооруженный винтовкой с оптическим прицелом, в течение 11 часов оборонялся от полиции на крыше отеля. Он смог застрелить 7 человек и ранить 21, пока полицейский вертолет не уничтожил его огнем из пулемета. К сожалению, подобные случаи уже давно не исключение.

До сих пор острым остается вопрос о безопасности высших руководителей государств. К сожалению, нужно констатировать, что на все 100 процентов защитить главу государства не может ни одна служба безопасности. В конечном итоге, все меры по охране VIP при массовых мероприятиях (например, во время пресловутого «общения с народом», вошедшее в моду по-

сле М. Горбачева) сводятся к профилактике возможных покушений: на высотных зданиях выставляются посты наблюдения, проверяются квартиры близлежащих домов, а жильцам запрещают открывать окна. Это может отпугнуть только осторожного профессионала, работающего за деньги, а не за идею. Психопатам и фанатикам (а таких среди покушающихся более 60 процентов) такие преграды не помеха: они полностью увлечены идеей убийства и не думают о своей жизни.

Действие, как известно, рождает противодействие. Поэтому для противодействия тер-



рористам давно и с большим успехом используются снайперы антитеррора. Одной из первых операций с использованием снайперов антитеррористического подразделения стало освобождение заложников в Джибути (февраль 1976 года). Тогда террористы из Фронта освобождения Сомали захватили французский школьный автобус, в котором помимо водителя и учителя находилось двадцать восемь детей. Группа захвата национальной жандармерии под командой лейтенанта Кристиана Пруто вскоре прибыла на место события. Боевики требовали вывода французских войск из колонии Джибути, угрожая в противном случае убить заложников. Четверо снайперов взяли под прицел автобус, еще двое контролировали сомалийский военный пост, находившийся неподалеку. После нескольких часов ожидания лейтенант Пруто убедился, что переговоры ни к чему не приведут, и отдал снайперам приказ на открытие огня. Четверо террористов были уничтожены в течение нескольких секунд, при этом каждый получил не менее двух пуль. Пятый боевик оказался вне зоны поражения и успел открыть огонь из автомата, убив одного и ранив пятерых заложников. Он был уничтожен во время штурма автобуса. Тем не менее эта операция считается одной из наиболее удачных, поскольку все террористы были нейтрализованы, а потери среди заложников — минимальны.



СНАЙПЕРСКАЯ ВОЙНА В ЧЕЧНЕ

В ХОДЕ ПЕРВЫХ же вооруженных столкновений на территории Чеченской республики зимой 1994 — 1995 годов выявилась практически полная неподготовленность российских войск к снайперской войне. Во время боев в Чечне в 1995 — 1996 годах более 26 процентов ранений военнослужащих федеральных войск составляли пулевые ранения. По утверждению некоторых очевидцев, в боях за Грозный в 8-м армейском корпусе на начало января 1995 года снайперским огнем была уничтожена большая часть офицеров в звене «взвод — рота».

К обороне города вообще и к снайперской войне, в частности, чеченские боевики готовились заранее: были оборудованы и подготовлены позиции, налажена связь, скоординированы действия и отработана тактика. Времени для подготовки у боевиков было достаточно, оружия тоже хватало: уходя из Чечни, армия в числе другого оружия оставила 533 снайперские винтовки СВД. Чеченские снайперы работали очень грамотно, качественно и жестоко. Чаще всего снайперские пары служили основой мобильных огневых групп, куда кроме снайперов входили два автоматчика, пулеметчик и гранатометчик.

Наша пехота оказалась абсолютно не готова к снайперской войне в городе. Известен случай, когда пехотный полковник отправил целую мотострелковую роту «поймать» сильно досаждавшего снайпера: «Он где-то вон там сидит».

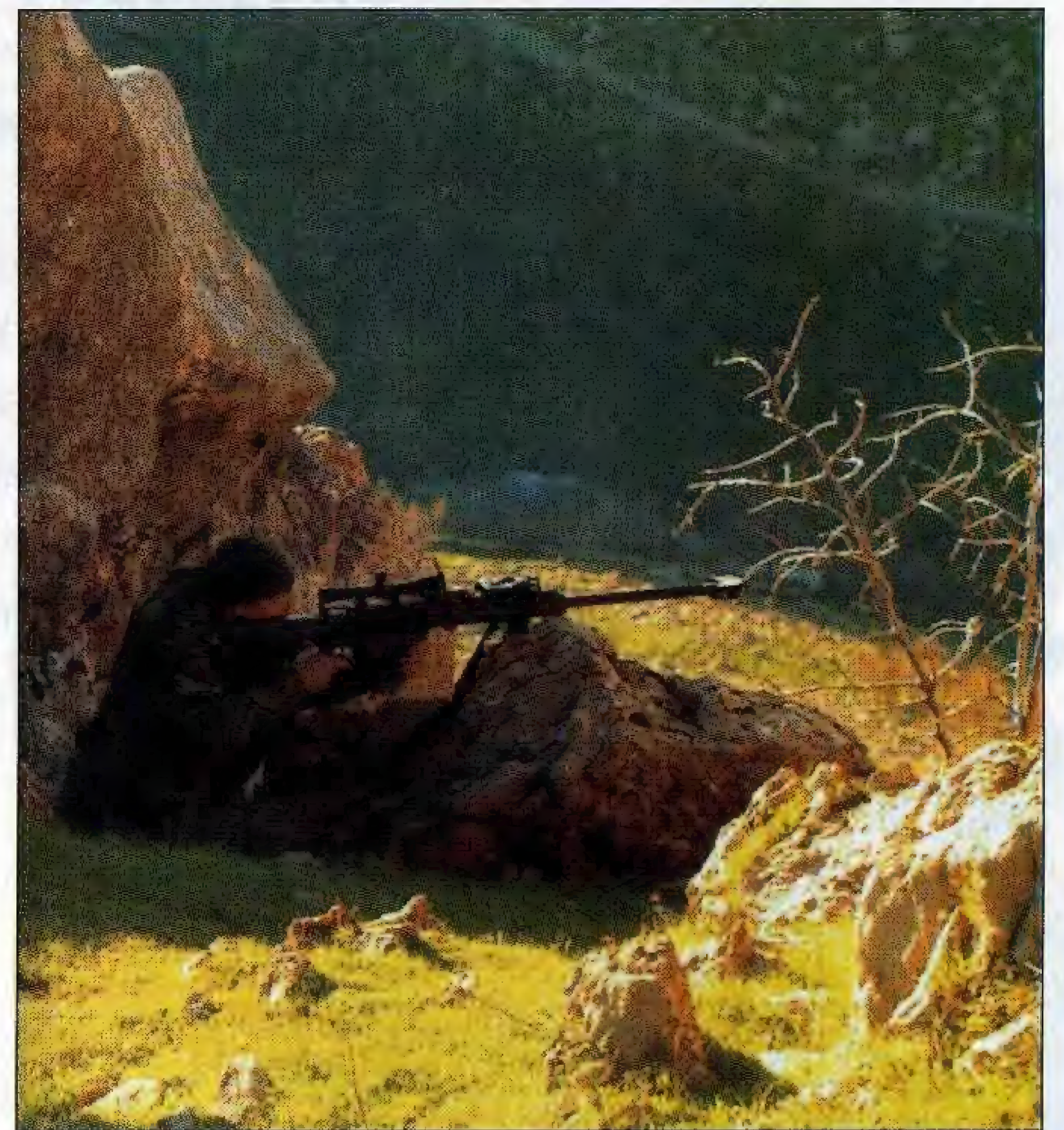
Однако не везде забыли боевой опыт Великой Отечественной войны. В полку спецназа ВДВ при подготовке к командировке в Чечню было создано несколько снайперских групп. Волгоградский корпус генерала Рохлина во время боев в центре Грозного в день терял от снайперского огня до 30 человек, а после того как там поработали снайперы спецназа воздушно-десантных войск, потери сократились до двух человек в день. Уже к началу февраля большинство дудаевских снайперов-профессионалов было уничтожено — об этом свидетельствовал прежде всего изменившийся характер ранений военнослужащих федеральных войск.

Тем не менее опыт первого месяца боев показал, что наши солдаты были вынуждены вновь начинать с нуля и ценой своей крови учиться тому, чему их должны были бы научить задолго до боев.

По окончании первой чеченской наше военное руководство сделало вполне логичный вывод, что снайперская война была проиграна. Около полувека Российские Вооруженные силы не имели специальных учебных подразделений для снайперов, вследствие чего был утрачен опыт их тактического применения. В войсках нет ни вооружения, отвечающего современным требованиям, ни снаряжения для войскового снайпера.

Наглядным подтверждением того, насколько большую эффективность имеют профессионально подготовленные снайперские кадры, может служить боевая практика личного состава российского снайперского учебного центра «К-43». Это учебное подразделение было создано в сентябре 1999 года. Для комплектования снайперской школы в ее распоряжение из округов были направлены офицеры, наиболее подготовленные в области снайпинга. Отобранные военнослужащие прошли 6-месячную подготовку и получили корочки снайпера-инструктора. Основная задача учебной роты — подготовка инструкторов для снайперских школ в военных округах, разработка учебных программ и углубленное развитие тактических действий одиночных снайперов и снайперских групп в различных видах боевых действий.

В учебной роте учатся и солдаты срочной службы, прошедшие жесткий квалификационный отбор. «К-43» регулярно отправляет своих учеников для прохождения боевой стажировки в горячие точки. По сообщениям средств массовой информации, под Бамутом в ходе контртерро-



ристической операции в Чеченской республике снайперы уничтожили с полсотни боевиков, вывели из строя 8 единиц техники. Во время штурма Грозного весной 2000 года этим подразделением уничтожен 51 боевик, выведено из строя 20 единиц техники. За весь период боевых действий весной-летом 2000 года российские стрелки ликвидировали 28 чеченских снайперов, сохранив тем самым жизни десяткам солдат.

В плане развития тактики чеченская война дала очень много, теперь важно не растерять оплаченный кровью боевой опыт. Одной из специфических черт боев в Северо-Кавказском регионе является массовое использование снайперов в партизанской войне. Во время боевых действий в Дагестане и Чечне (1999-2000 гг.) масштаб и эффективность их действий были такими, что российские военные справедливо говорили о «снайперской войне». Чеченские стрелки использовали не только штатное оружие российского производства (СВД и ВСС), но и автоматы, оснащенные оптикой, а также спортивные винтовки, приспособленные для снайпинга.

Типовое вооружение отделения боевиков, состоящего из 9-10 человек, составляют





6 автоматов Калашникова различных модификаций (7,62-мм АКМ или АКМС), 1 ручной или единый пулемет (7,62-мм РПК, 5,45-мм РПК-74 или 7,62-мм ПКМ), 1 гранатомет РПГ-7, 4-5 гранатометов одноразового использования (РПГ-18, РПГ-22 или РПГ-26) и одна снайперская винтовка СВД.

Основными способами боевых действий незаконных вооруженных формирований являются обстрелы гарнизонов, сторожевых застав, КПП и постов охраны; проведение нападений (налетов); устройство засад; совершение диверсионных и террористических актов; захват важных объектов и заложников.

При проведении обстрелов выделяются группы численностью от 10 до 50 человек. Чаще всего обстрелы проводятся ночью, с использованием всех видов вооружения, имеющихся в наличии, в том числе и снайперского.

Засады, как правило, проводятся на дорогах или вероятных путях движения федеральных войск с целью уничтожения личного состава, захвата пленных, вооружения и материальных средств; снайперские группы обычно входят в состав огневой группы, обеспечивающей поражение живой силы и уничтожение техники, и группы, препятствующей маневру противника.

В ходе боевых действий на территории республики Дагестан (август-сентябрь 1999 года) чеченскими боевиками практиковался захват господствующих высот, наиболее выгодных маршрутов, перевалов и расположение там дальнобойных огневых средств, в том числе и снайперов. Часто применялись малые огневые группы, состоящие из минометного расчета, гранатометчика и снайперской

пары. Снайперы при этом вели огонь под прикрытием звуков от минометных и гранатометных выстрелов из пещер и других укрытий. При осуществлении отхода боевики использовали сводные огневые группы прикрытия — 1-2 минометных расчета, 2 расчета крупнокалиберных пулеметов, 2 снайпера, 2 гранатометчика, 1-2 расчета АГС-17.

Чуть позднее, при ведении боевых действий на территории Чеченской республики (октябрь 1999 года) незаконные вооруженные формирования применяли методы партизанской войны. Так же как и во время первого чеченского конфликта 1994 — 1996 гг., не вступая в непосредственное соприкосновение с федеральными силами, НВФ предпочитали действовать малыми группами по 3-5 человек, включающими гранатометчика, снайпера, пулеметчика и 1-2 автоматчиков. В эту группу во многих случаях включались и саперы, минировавшие позицию после ухода группы. Принцип их действий очень простой: основная группа открывает огонь (иногда даже не прицельный) по объекту федеральных сил, а снайпер под прикрытием шума боя выбирает цели и уничтожает их.

Боевики не рассчитывали больше на результаты, довольствуясь короткими, но частыми и успешными обстрелами без потерь со своей стороны. Снайперы при этом часто занимали позиции на деревьях. Невдалеке от стрелков (по кругу или квадрату лесного массива) располагались наблюдатели, которые вскрывали цели и наводили на них огонь снайперов.

Особое внимание обращает на себя тактика действий так называемых «боевых троек», состоящих из снайпера, гранатометчика и автоматчика. Этот метод ведения боя был отработан чеченскими боевиками еще во время первого штурма Грозного зимой 1995 года. На местности такая тройка располагается рассредоточенно. Автоматчик начинает бой, обстреливая противника и тем самым вызывая огонь на себя; снайпер выявляет огневые точки, обозначившие себя огнем, и уничтожает их; гранатометчик, используя шум боя как прикрытия, поражает бронетехнику и автотранспорт.



При обороне участка, непосредственно перед началом артподготовки федеральных сил или при ударах авиации, группы боевиков делали быстрый рывок в сторону российских войск в безопасную зону и скрывались на местности. После начала атаки федеральных войск боевики расстреливали солдат почти в упор — с расстояния 100-150 метров. При этом снайперы стремились в первые минуты боя уничтожить командный состав и наиболее активных солдат и сержантов, чтобы посеять панику.

Наиболее эффективно снайперские группы применяются боевиками при ведении боя в населенном пункте. Прежде всего они выводят из строя офицеров, водителей и радистов. Каждый снайпер действует под прикрытием пяти-шести боевиков, один из которых, как минимум, является гранатометчиком. Позиции для стрельбы обычно выбираются по классическому принципу — на средних этажах зданий, в глубине комнат. Широко используются проломы в стенах домов. Автоматчики занимают нижние этажи, а гранатометчики располагаются на верхнем уровне.

Очень распространен среди чеченских снайперов прием, когда для уничтожения как можно большего количества людей он сначала «подстреливает» одного военнослужащего (обычно ранение в конечность), затем таким же образом обездвиживает пришедших к нему на помощь товарищей и в конце концов методично добивает всех.



ПОДГОТОВКА СНАЙПЕРОВ

(Извлечение из наставления армии США FM 23-10)

1-2. БОЕВАЯ ЗАДАЧА

Первостепенная задача снайпера в бою заключается в поддержке боевых операций за счет обеспечения точного огня по избранным целям на больших расстояниях. Посредством этого снайпер создает потери во вражеских войсках, замедляет передвижение противника, запугивает вражеских солдат, снижает боевой дух и добавляет беспорядок в их действия. Вторичная задача снайпера заключается в сборе и передаче информации на поле боя.

Хорошо тренированный снайпер, вкупе с присущей его оружию и боеприпасам точностью, представляет собой разносторонний род войск поддержки для пехотного командования. Значимость снайпера не может быть измерена просто числом потерь, которые он наносит противнику. Осознание присутствия снайпера внушает страх элементам вражеских войск и оказывает влияние на их решения и действия. Снайпер усиливает огневую мощь подразделения и увеличивает количество различных способов уничтожения и беспокойства противника. Является ли снайпер штатным или приданным, он будет обеспечивать это подразделение дополнительным огнем поддержки. Роль снайпера уникальна в том смысле, что это единственный способ, которым подразделение может поразить точечные цели на расстояниях, превышающих эффективную дальность служебного стрелкового вооружения. Эта роль становится более значимой, когда цель окопалась или располагается среди гражданских лиц, или во время миссий по устранению нарушений общественного порядка. Огонь автоматического оружия в таких операциях может привести к ранениям или убийствам людей, не участвующих в боевых действиях.

Снайперы используются на всех уровнях конфликта. Это включает обычную оборонительную и наступательную схватку, в которой прецизионная стрельба ведется на большие расстояния. Это также включает боевые патрулирования, засады, контрснайперские операции, элементы передового наблюдения, военные операции в городской местности и отступательные операции, в которых снайперы являются частью сил, остающихся в контакте с противником, или сил второго эшелона.

1-3. ОРГАНИЗАЦИЯ

В дивизиях легкой пехоты снайперское подразделение включает в себя шесть батальонных разведчиков, организованных в три команды по два человека. Они могут выполнять двойные задачи, в зависимости от необходимости. В батальонах мотопехоты подразделение снайперов состоит из двух стрелков (одна команда), располагающихся в штабе каждой стрелковой роты. Командир определяет задачи и приоритеты целей для каждой команды и может прикомандировать или передать команду под оперативное управление роты или взвода. В некоторых специализированных подразделениях снайперы могут быть организованы в соответствии с требованиями тактической ситуации.

А) Команды снайперов должны централизованно управляться командиром или офицером, использующим снайперов. Этот офицер (ОИС) ответствен за командование и управление снайперами, закрепленными за подразделением. В подразделениях легкой пехоты офицером, использующим снайперов, будет командир разведвзвода или взводный сержант. В тяжелых или механизированных подразделениях офицером, использующим снайперов, будет командир роты или старший помощник командира.

Обязанности в области ответственности ОИС следующие:

- консультирование командира подразделения по поводу использования снайперов;
- издание приказов командирам команд;
- определение боевых задач и способов использования снайперов;
- координация снайперской команды и командира подразделения;
- инструктаж командира подразделения и командиров команд;
- разбор задачи с командиром подразделения и командирами команд;
- тренировка команд.

Б) Командир снайперской команды отвечает за виды ежедневной деятельности снайперской команды. Его области ответственности включают:

- принятие на себя обязанностей ОИС, которые имеют отношение к команде, в случае его отсутствия;
- тренировку команды;
- издание необходимых приказов команде;
- подготовку к боевым заданиям;
- управление командой во время боевого задания.

В) Снайперы работают и тренируются в командах, состоящих из двух человек. Основные обязанности одного человека — это обязанности снайпера, тогда как другой служит наблюдателем. Оружие снайпера представляет собой снайперскую оружейную систему. Наблюдатель имеет стандартную служебную винтовку, которая обеспечивает команде более мощный огонь на подавление и защиту. При установке устройства ночного видения возможности снайперских команд в ночных условиях увеличиваются.

Использовались и снайперы-одиночки. Эти люди, как правило, профессионалы, заранее детально планировали свои действия, выбирая наиболее выгодные малозаметные позиции на чердаках и верхних этажах домов (чаще в угловых квартирах — оттуда удобно вести огонь в нескольких направлениях). На подготовленных позициях оборудовались тайники с оружием и боеприпасами.

В качестве еще одной характерной особенности войны в Чечне нужно отметить применение боевиками специального снайперского оружия российского производства — крупнокалиберной винтовки ОСВ-96 и бесшумных винтовок ВСС и ВСК-94.



ПЕРСПЕКТИВЫ

ДЛЯ РОССИЙСКИХ силовиков главная проблема сегодня заключается в необходимости тщательного анализа накопленного опыта ведения боевых действий малыми тактическими подразделениями в условиях ло-



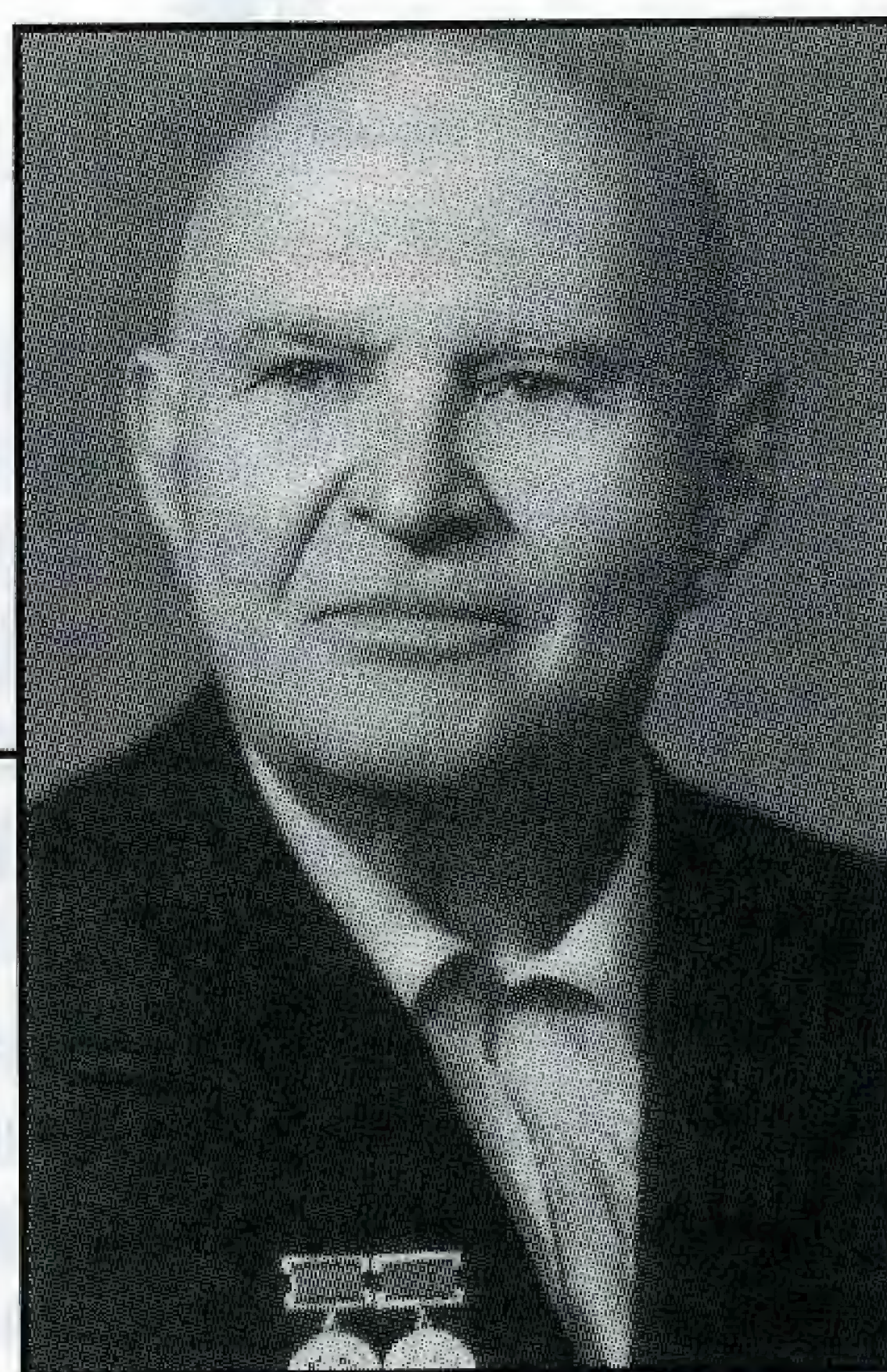
кальной войны. Должны быть внесены существенные изменения в боевые уставы, наставления и методические рекомендации. Причем это касается не только снайперов.

Американцы, наш бывший потенциальный противник, подошли к этой проблеме вполне серьезно. Достаточно посмотреть на выдержки из полевых инструкций армии США, чтобы понять, насколько мы отстали. И дело здесь совсем не в том, у кого более сильные стрелки или более крутые винтовки. Просто у нас практически повсеместно снайпинг двигают энтузиасты, на свой страх и риск, не имея ни финансирования, ни поддержки сверху. Особенно важной в приведенном ниже тексте является та его часть, которая касается обязанностей «офицера, использующего снайперов»: нужно не только подготовить отличных «сверхметких стрелков», но и научить командный состав грамотно их использовать.

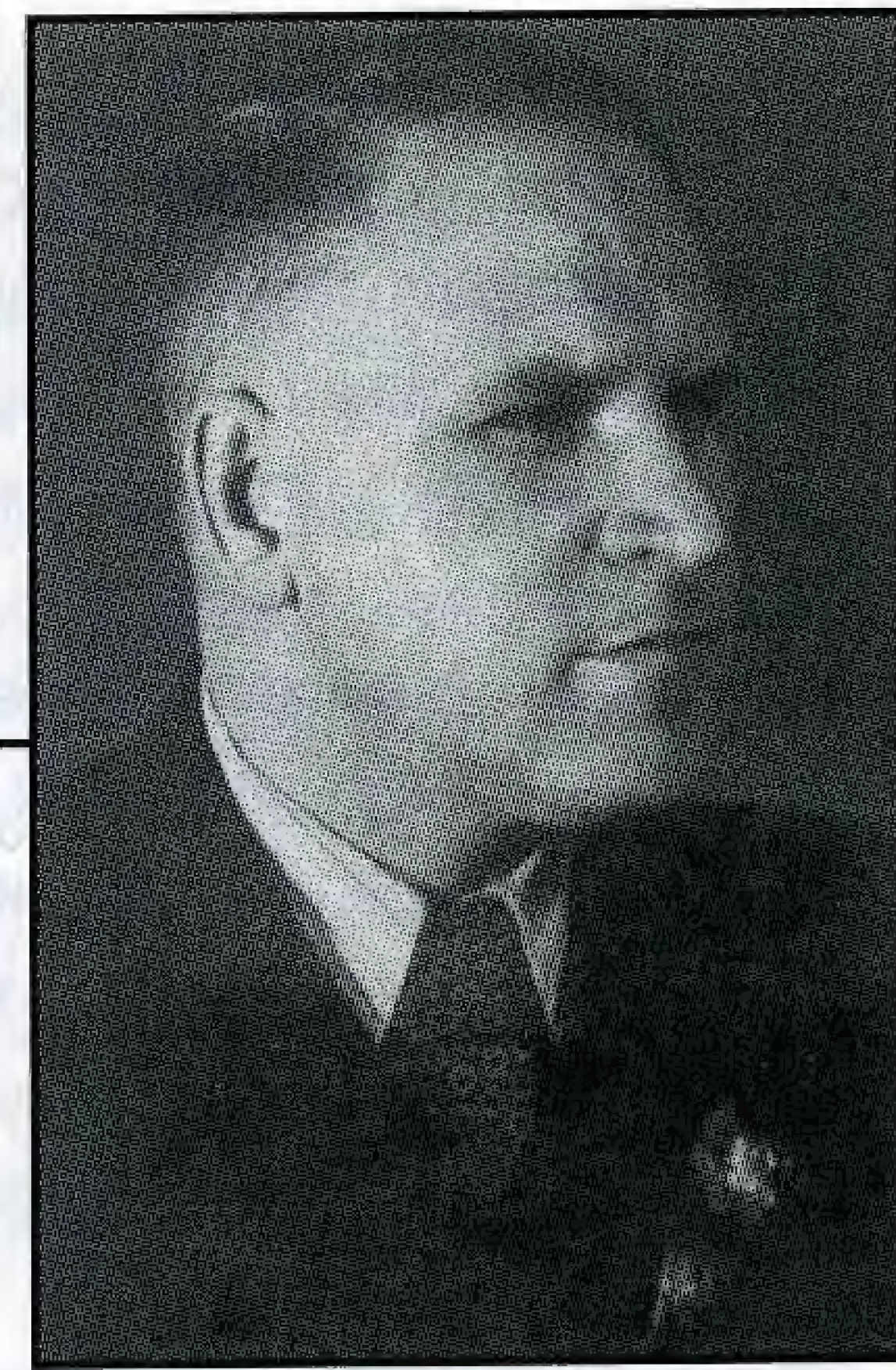


Сергей МОНЕТЧИКОВ
Фото из архива автора

ГОСПОДСТВО В ВОЗДУХЕ ОБЕСПЕЧИВАЛ ШКАС



Б.Г. Шпитальный



И.А. Комарицкий



СТОРИЯ советского стрелкового оружия периода Великой Отечественной войны изобилует многими малоизвестными эпизодами. К ним относится

и такой факт, о котором спустя двадцать лет после Победы с гордостью вспоминал Борис Шпитальный: "Когда наши доблестные войска, взявшие штурмом Берлин, ворвались в канцелярию третьего рейха, то среди многочисленных трофеев, захваченных там, оказались на первый взгляд необычного вида образец оружия, накрытый стеклянным колпаком, и бумаги с личной подписью Гитлера. Прибывшие для осмотра этого образца специалисты с удивлением обнаружили под стеклом тульский авиапулемет ШКАС 7,62-мм и находившийся при нем личный приказ Гитлера, гласивший о том, что тульский пулемет будет находиться в канцелярии до тех пор, пока немецкие специалисты не создадут такой же пулемет для фашистской авиации. Этого, как известно, гитлеровцам так и не удалось сделать".

Во время Великой Отечественной войны важную роль в борьбе за господство в воздухе сыграло увеличение огневой мощи советских Военно-воздушных сил, чему в немалой степени способствовало скорострельное авиационное пулеметно-пушечное вооружение, сконструированное известным советским конструктором-оружейником Б. Шпитальным.

БОРИС Гаврилович Шпитальный (1902-1972) родился в Ростове-на-Дону в семье механика. В 1908 г. вместе с семьей он переезжает в Москву. Любознательного парнишку все время тянуло к новым машинам и механизмам. Тяга к изобретательству появилась у Бориса с юношеских лет. Природный инте-

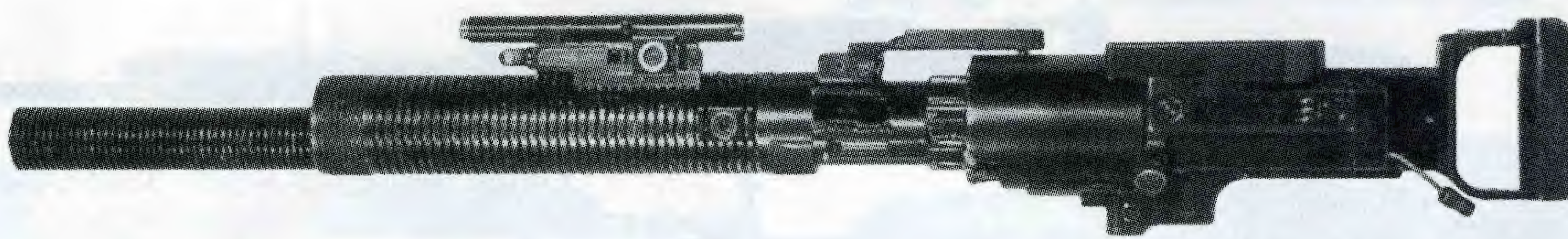
рес ко всему необычному, удивительному, граничащему подчас с фантастикой, наложил своеобразный отпечаток на всю его жизнь и определил дальнейшую судьбу. После школы в 1919 г. он начинает работать помощником машиниста на Северной железной дороге. В 1921-1922 гг. — механик на Мытищинском вагоностроительном заводе, а в 1923 г. переходит в лабораторию гидравлических установок при Тимирязевской сельскохозяйственной академии. Одновременно с работой Борис учится в Московском механическом институте имени М. В. Ломоносова на кафедре авиационного машиностроения. Уже в это время Шпитальный задался целью создать скорострельный пулемет. Но в то время у него для этого не было необходимого опыта, не хватало знаний.

По окончании института молодой специалист направлен на работу в Научный автотранспортный институт (НАМИ) в Москве, а вскоре он перешел в проектно-конструкторское бюро Тульского оружейного завода. Именно здесь Шпитальный смог приступить к осуществлению своего давнего замысла.

Достижения в области авиастроения тех лет, переход к скоростным самолетам вызвали настоятельную потребность в увеличении мощности огня бортового оружия, способного успешно противостоять новейшим машинам потенциальных противников. Поскольку приспособленные для авиации пехотные пулеметы "Максим" или же системы, унифицированные с этим оружием, не полностью удовлетворяли всем специфическим требованиям ВВС (авиационному оружию необходимо было иметь более высокую скорострельность и эффективность действия боеприпаса по цели, малую отдачу, небольшие массу и габариты), перед советскими конструкторами-оружейниками встала задача разработать специальные виды авиационного стрелково-пулеметного вооружения с темпом стрельбы не менее 1200 выстр./мин. В то время создание подобного пулемета в нашей стране осложнялось объективными причинами, и в первую очередь конструкцией 7,62-мм штатного винтовочно-пулеметного патрона обр. 1908 г., имевшего фланцевую гильзу (с закраиной). Его использование в автоматическом оружии с высокой скорострельностью затрудняло работу автоматики, зачастую приводя к демонтажу патрона.

Все эти вопросы удалось решить инженеру Шпитальному. Первый образец его авиационного скорострельного пулемета, в создании которого принял самое непосредственное участие и опытный тульский инженер И. Комарицкий, был изготовлен уже в конце 1930 г. Однако, несмотря на явную перспективность этого образца, он оказался очень сложным и потребовал значительных усилий конструкторов и технологов, направленных на оптимизацию технических решений, на повышение живучести оружия. К доводке системы подключился целый инженерно-конструкторский коллектив: И. Пастухов, П. Морозенко, И. Сомов, С. Ярцев, М. Мамонтов, К. Руднев, Г. Никитин, А. Троненков и др.

Автоматика пулемета системы Шпитального-Комарицкого работала по принципу отвода части пороховых газов из канала ствола через специальное отверстие, запирающее осуществлялось перекосом затвора вниз. Спусковой механизм допускал ведение только непрерывного огня. Предохранитель флажкового типа. Питание ленточное, из металлической рассыпной ленты звеньев типа. Механизм подачи ленты к приемнику барабанного типа приводился в действие от затворной рамы. Высокий темп огня — 1200-1800 выстр./мин достигался за счет



7,62-мм авиационный пулемет ультраШКАС



7,62-мм авиационный пулемет ШКАС с кожухом воздушного охлаждения ствола (турельный вариант)

высоких скоростей подвижных частей автоматики (пулемет снабдили буферными пружинами затвора и затворной рамы), а также путем совмещения ряда операций по перезаряжанию. Оригинальная система подачи патрона, обусловленная высокотемпным огнем, происходила за 10 циклов работы автоматики, с помощью криволинейного паза на кожухе зубчатки механизма подачи, обеспечивая тем самым плавное извлечение патрона из металлической звеньевой ленты и перемещение его на линию канала ствола к моменту его досылания. Еще одной из особенностей пулемета ШКАС являлось и раннее отпирание канала ствола после выстрела, а для облегчения экстрагирования стреляной гильзы в патроннике имелись канавки Ревелли.

Для надежной работы автоматики пулемета другой тульский конструктор Н. Елизаров разработал на базе 7,62-мм штатного винтовочно-пулеметного патрона обр. 1908 г. его специальный авиационный вариант. Для решения многообразных задач, стоящих перед авиационными пулеметами Шпитального-Комарицкого, в их боекомплект входили патроны с трассирующими, зажигательными пулями и пулями комбинированного действия — бронебойно-зажигательными, существенно повысившими эффективность использования этого оружия, поскольку обычные винтовочно-пулеметные патроны не представляли серьезной опасности для самолета и не могли воспламенять бензиновые баки, защищенные броней.

Пулемет Шпитального-Комарицкого явился первым в мире специальным образцом авиационного пулеметного вооружения, который сразу же позволил Советскому Союзу завоевать приоритет в этой области.

В начале 1932 г. Шпитальный вместе с Комарицким завершили окончательную отладку конструкции, и в июне того же года новый пулемет был представлен наркому обороны СССР К. Ворошилову. Присутствовавший при этом представитель Ружтреста И. Глов впоследствии вспоминал: "На демонстрации пулемета объяснения давали Шпитальный и Комарицкий, а также представитель ВВС Пономарев. По окончании демонстрации пулемета мною, по предварительному согласованию с изобретателями, было предложено испытать его в местном тире, на что Ворошилов дал свое согласие. С некоторым вполне понятным волнением встал за пулемет Комарицкий, и открытая по команде наркома обороны стрельба, казалось, слилась в один мощный шквал выстрелов... Все механизмы пулемета ШКАС действовали при стрельбе безотказно... Такой результат внепланового испытания пулемета вызвал одобрение Ворошилова. Он поздравил изобретателей с достигнутым успехом..."

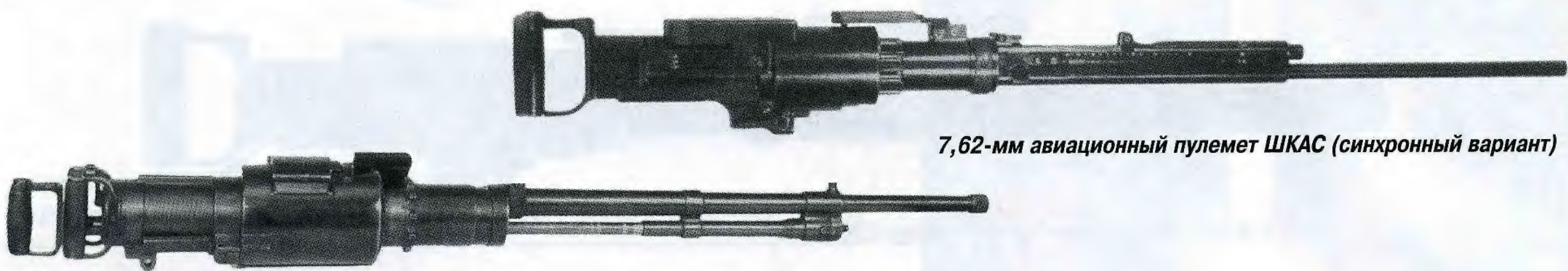
11 октября 1932 г. Реввоенсовет, одоблив результаты полигонных испытаний пулемета, принимает его на вооружение под наименованием "7,62-мм авиационный скорострельный пулемет системы Шпитального — Комарицкого обр. 1932 г. ШКАС (Шпитального — Комарицкого авиационный скорострельный)", что положило начало бурному развитию авиационного стрелково-пушечного вооружения как одного из самостоятельных видов военной техники.

Производство пулемета ШКАС, освоенное Тульским оружейным заводом, проводилось полукустарными методами из-за чересчур сложной конструкции оружия. Переход советской оружейной промышленности к изготовлению авиационного автоматического оружия с высокой скорострельностью потребовал повышения производственной культуры, большой точности в чертежах, расчетах допусков, применения особенно качественных сталей и термической обработки деталей, определявших живучесть и безотказность работы автоматики. Отечественные

оружейные производства, хотя они и находились на достаточно высоком техническом уровне, все же оказались неподготовленными для изготовления оружия такого класса. Наибольшие трудности возникли при подборе высокопрочных специальных сталей для самых напряженных деталей и пружин, а также при создании технологии их термической обработки. Именно этим объясняется очень малая живучесть первых пулеметов ШКАС. Только творческая, деятельная работа как конструкторов-оружейников, так и производственников позволила в сжатые сроки добиться повышения необходимой живучести подвижных частей автоматики, а также значительно упростить конструкцию пулемета.

В 1934 г. в массовое производство пошли турельный и крыльевой варианты пулемета ШКАС. В конструкцию отдельных деталей крылевого пулемета были внесены некоторые изменения по отношению к его прототипу. В 1936 г. инженер-конструктор К. Руднев в содружестве с В. Котовым, В. Галкиным и В. Салищевым создали еще один вариант ШКАС — синхронный, предназначенный для ведения стрельбы через винт. Для защиты лопастей вращающегося винта от поражения собственными пулями на спусковом механизме пулемета монтировалось специальное синхронное приспособление, связанное с коленчатым валом двигателя самолета и регулировавшее процесс стрельбы.

Исключительное внимание организации массового выпуска авиационных пулеметов ШКАС уделял нарком оборонной промышленности Г. Орджоникидзе. Он явился инициатором создания в Туле специального конструкторского бюро авиационного стрелкового вооружения № 15, оборудованного по последнему слову техники. В 1934 — 1953 гг. Шпитальный, будучи главным конструктором



7,62-мм авиационный пулемет ШКАС (синхронный вариант)

12,7-мм авиационный крупнокалиберный пулемет системы Шпитального - Владимира (ШВАК) (турельный вариант)

опытно-конструкторского бюро № 15 (ОКБ-15), возглавлял его.

Важное значение в увеличении выпуска новых авиационных пулеметов имело решение Комитета обороны при СНК СССР от 26 мая 1937 г. о производстве пулеметов ШКАС и о наращивании производственных мощностей для их изготовления. В соответствии с этим решением выпуск пулеметов ШКАС начиная с 1937 г. резко возрос, обеспечивая потребности быстрого увеличения Военно-воздушных сил. Выпуск пулеметов ШКАС к 1940 г. достиг 34233 шт. Всего же в 1933 — 1940 гг. советские военно-воздушные силы получили более 110 000 авиационных пулеметов ШКАС всех модификаций, которые устанавливались практически на всех моделях советских самолетов-истребителей, бомбардировщиков и штурмовиков предвоенных лет.

К середине тридцатых годов значительно возросла скорость военных самолетов, увеличилась их живучесть. Совершенствование авиационной техники требовало и повышения мощности бортового оружия. В 1936 — 1937 гг. состоялся конкурс на более эффективный, чем ШКАС, авиационный пулемет с повышенной скорострельностью. Опытные образцы скорострельных пулеметов представили три конструкторские группы — две из ОКБ-15 и одна из ПКБ Тульского оружейного завода.

В 1937 г. Шпитальный и Комарицкий предложили новую модель своего пулемета, получившего обозначение "ультраШКАС". Он развивал темп стрельбы до 3000 выстр./мин, работая по принципу подвижного ствола при его ходе вперед. После двухлетних испытаний это оружие также принимают на вооружение. Его малосерийный выпуск был освоен Тульским оружейным заводом в 1939 г. Пулеметы ультраШКАС нашли определенное применение на самолетах-истребителях в ходе советско-финской войны и в первых боях Великой Отечественной.

Гораздо проще и эффективнее создания новых образцов оружия оказалось механическое соединение двух пулеметов ШКАС. В 1935 — 1936 гг. конструкторы ПКБ ТОЗа К.

Руднев, В. Полюбин и А. Троненков создали т.н. механическую спарку пулеметов ШКАС. Конструкция этой установки обеспечивала одновременную стрельбу из обоих пулеметов, чем достигалась скорострельность до 3600-4000 выстр./мин. Принцип действия новой системы заключался в использовании энергии пороховых газов, образующихся во время выстрела в одном пулемете, для ускорения возвратного движения частей другого пулемета. Вскоре талантливые оружейники сумели довести темп стрельбы спарки до 6000-6400 выстр./мин. Механическая спарка пулеметов ШКАС успешно выдержала полигонные испытания.

В сентябре 1936 г. спаренные пулеметы ШКАС были установлены на серийный самолет СБ и испытаны в воздухе. На основе этих испытаний в июне 1937 г. новой системе было присвоено наименование "механическая спарка ШКАС (МСШ)", и Народный комиссариат оборонной промышленности обязывался изготовить серию в количестве 20 шт. Для проведения войсковых испытаний механические спарки ШКАС устанавливались в качестве носовой пулеметной установки на самолетах-бомбардировщиках СБ и АР-2.

С началом Великой Отечественной войны тульские оружейные заводы были эвакуированы в Куйбышев (ныне г. Самара), где в больших масштабах продолжалось производство авиационных пулеметов ШКАС.

Заслуга советских конструкторов, и в первую очередь Шпитального, заключалась не только в том, что им удалось разработать и изготовить первые в мире скорострельные пулеметы, но и в том, что они первые научно обосновали возможность получения высокой скорострельности, показали силу отечественной науки и способность нашей промышленности создавать оружие, по своим качествам превосходящее иностранные образцы. Высокий темп стрельбы, достигнутый в конструкциях советских авиационных пулеметов, позволил обходиться без значительного увеличения числа стволов на истребителях и не переходить к крыльевым установкам, обладавшим большим рассеиванием.

Когда в начале 1930-х гг. отчетливо стало ясно, что пулеметный огонь все менее эффективен в отношении современных боевых самолетов противника, в Советском Союзе начались интенсивные работы по созданию крупнокалиберного авиационного пулемета.



Начальник ОКБ-15 Б.Г.Шпитальный и советский ас — дважды Герой Советского Союза старший инструктор управления боевой подготовки фронтовой авиации А.В. Ворожейкин рассматривают повреждения на сбитом германском самолете-истребителе. Октябрь 1944 г.



7,62-мм авиационный скорострельный пулемет системы Шпитального — Комарицкого обр. 1932 г. (ШКАС)

Легкий танк Т-60, вооруженный 20-мм пушкой ШВАК



Выдающиеся качества системы ШКАС позволили принять ее за основу при проектировании крупнокалиберного авиационного пулемета. Уже в феврале 1931 г. перед конструкторами ПКБ ТОЗа была поставлена задача разработать и изготовить 12,7-мм авиационный пулемет для стрельбы как через винт, так и с турели по системе Шпитального. Образец такого пулемета был разработан С. Владимировым в начале 1932 г. Через три года 12,7-мм крупнокалиберный авиационный пулемет ШВАК (Шпитальный-Владимиров авиационный крупнокалиберный) принимают на вооружение советских ВВС.

Владимиров, используя наиболее удачные узлы и агрегаты ШКАСа, сумел добиться гораздо большей эффективности нового оружия. Многие узлы автоматики пулемета подверглись коренной переработке.

12,7-мм крупнокалиберный пулемет ШВАК явился мощным оружием для борьбы с самолетами противника. Бронебойное и зажигательное действие пуль пулемета ШВАК оказалось очень эффективным, однако поражающее действие его разрывных пуль было недостаточным. В связи с этим встал вопрос о необходимости дополнительного введения на вооружение авиации системы большего калибра. Наиболее целесообразным было признано при этом принять за основу 12,7-мм пулемет ШВАК.

Полигонные испытания пулемета ШВАК показали, что благодаря большому запасу прочности его калибр может быть увеличен до 20 мм без изменения габаритов подвижной системы путем замены ствола. На основании этих испытаний была выполнена конструктивная разработка 20-мм пушки ШВАК.

Всесторонние испытания нового образца оружия, проведенные В. Чкаловым на истребителе И-16, окончательно решили его судьбу. В 1936 г. была выпущена первая партия 20-мм пушек ШВАК — первой советской авиационной пушки, положившей начало интенсивному развитию этого вида артиллерии.

Несмотря на многие положительные качества новой пушки, в ее конструкции не удалось избежать определенных недостатков. Конструктивная схема пушки ШВАК проявила себя нерациональной, что стало особенно ясно с применением 20-мм патрона. Масса пушки и ее габариты оказались чересчур велики по сравнению с массой боеприпаса, что существенно ограничивало боевые возможности ШВАКа.

И все-таки, несмотря на все несовершенство оружия системы Шпитального-Владимирова, появление бикалиберного образца — 12,7/20 мм авиационного пулемета (пушки) ШВАК явилось значительным достижением, поскольку она стала первой советской авиационной пушкой.

Впервые их применили на истребителях И-16 во время боев с японцами в районе р.Халхин-Гол в 1939 г., где они зарекомендовали себя мощным и надежным в эксплуатации оружием. К началу войны пушки ШВАК становятся основным оружием советских истребителей и штурмовиков.

О том, насколько эффективным было использование авиационных пушек в воздушных сражениях периода войны, говорит следующий факт: на самолете-истребителе Ла-5, вооруженном пушками ШВАК, трижды Герой Советского Союза И. Кожедуб сбил более половины из 62 уничтоженных им в воздушных боях самолетов противника.

Кроме того, 20-мм пушки ШВАК в 1941 г. также устанавливались на легких танках Т-30 и Т-60, что позволило увеличить мощность их огня в десятки раз.

Тактика воздушного боя со скоростными истребителями и необходимость эффективной борьбы с бомбардировщиками, а также в перспективе и с летающими крепостями вероятного противника, уже в 1943 — 1944 гг. поставила перед советскими конструкторами авиационного вооружения чрезвычайно жесткие требования — при малой массе, большом темпе стрельбы использовать патрон с мощным снарядом, обеспечивающим при своем попадании надежное поражение любого самолета противника. Большой части этих требований вполне

удовлетворяли несколько новых авиационных пушек, созданных в эти годы конструкторами ОКБ-15. Наиболее мощной являлась 57-мм авиационная автоматическая пушка системы Шпитального (Ш-57) образца 1944 г. Она предназначалась для установки на самолетах истребительной, штурмовой и бомбардировочной авиации.

Для пушки Ш-57 использовались новые боеприпасы — патроны со снарядами осколочно-зажигательно-трассирующего действия большой мощности и снаряды кумулятивного действия большой мощности, пробивающие при своем попадании, независимо от дистанции, броню толщиной 70-80 мм, что делало данную пушку грозным оружием не только в воздушном бою, но и при использовании по таким целям, как танки, броневые автомобили, корабли и суда военно-морского флота малого тоннажа.

Простая по своей конструкции пушка отличалась легкостью сборки и разборки. Стрельба из пушки могла производиться длинными, короткими очередями и одиночными выстрелами. Пушка Ш-57 имела непрерывное питание, осуществляемое при помощи ящика питания, имеющего бесконечную звеньевую ленту. Темп стрельбы составлял 150 — 200 выстр./мин.

Однако 57-мм авиационная пушка Шпитального Ш-57 так и осталась существовать только в опытных образцах.

ПОСЛЕ ухода из оборонной промышленности доктор технических наук профессор Б. Шпитальный длительное время преподавал в Московском институте инженеров геодезии, аэрофотосъемки и картографии. За выдающиеся заслуги в создании новых образцов вооружения Борису Гавриловичу Шпитальному присвоено звание Героя Социалистического Труда, ему дважды присуждалась Государственная премия СССР, он был награжден двумя орденами Ленина, орденом Суворова 3-й степени, двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденом Красной Звезды, а также многочисленными медалями.



ОТДАВШИМ ЖИЗНЬ ЗА ОТЕЧЕСТВО

В НОВОСИБИРСКОМ военном институте внутренних войск существует много славных и добрых традиций. Но по-особому здесь относятся к памяти выпускников, отдавших жизнь за Отечество при выполнении воинского долга. В учебном заведении уже созданы святыни в их честь, например, в 1998 году в учебном корпусе на факультете "Русь державная" построен храм. Бывшими офицерами военного училища-института создан фонд ветеранов внутренних войск имени генерал-майора А.Н. Рожкина, первого начальника военного вуза.

В развитие этих славных традиций на недавнем заседании ученого совета института было принято решение о возведении памятника-часовни в память о погибших однополчанах за счет добровольных пожертвований выпускников, профессорско-преподавательского состава и спонсоров. И это не дань моде. Так уж повелось на земле русской - возводить памятники павшим за Отечество всем миром.

Командование, профессорско-преподавательский состав, совет ветеранов института обращается к нынешним и бывшим военнослужащим внутренних войск, ветеранам, всем, кому небезразличны такие понятия, как долг, честь, память, с просьбой поддержать этот благородный почин и оказать помощь в строительстве памятника-часовни.

Расчетный счет: 40503810100001000007 в ГРКЦ ГУ Банка России по Новосибирской области, г. Новосибирск, БИК 045004001, ИНН 5405128551 ОФК МФ РФ по Октябрьскому району (Новосибирский военный институт ВВ МВД России л/сч 06188131251).

В платежном поручении в назначении платежа просим указать:

(5030120), источник 09 "Добровольные пожертвования и целевые взносы". "Спонсорская помощь на строительство памятника-часовни".

Виктор БОЛТИКОВ

ВЫВЕЛ ГРУППУ ИЗ ОКРУЖЕНИЯ

11 ноября 2003 года Указом Президента Российской Федерации № 1335 за мужество и героизм, проявленные при ликвидации незаконных вооруженных формирований в Северо-Кавказском регионе, капитану Задорожному Игорю Сергеевичу присвоено звание Героя Российской Федерации.



ОБ ЭТОМ мужественном офицере "Братишка" рассказал в июльском номере 2003 года. В тот день спецназовцы проверяли информацию о наличии в районе Ялхой-Мокха базы боевиков. Но и боевики подготовились к встрече спецназовцев. Нападение организовали по отработанному сценарию. Мощнейший взрыв подбросил вверх и сбил командира с ног. Несмотря на тяжелейшие ранения и контузию капитан Задорожный остался со своими подчиненными до конца, продолжил руководить боем. Попадшую в западню группу командир сумел вывести.

Ранения, полученные в результате взрыва, оказались слишком тяжелыми. Медики не смогли сохранить Игорю ноги и руку. Сейчас Игорь проходит курс лечения в Главном клиническом госпитале внутренних войск, он осваивает компьютер и надеется, что в будущем это пригодится во время службы в отряде "Русь", куда капитана Задорожного перевели из Хабаровска.

Вячеслав ГРЕКОВ



**ШИРОКОФОРМАТНАЯ
ПОЛНОЦВЕТНАЯ
ПЕЧАТЬ СТЕНДОВ И
ПЛАКАТОВ
ПЕЧАТЬ НА ЖЕСТКИХ МАТЕРИАЛАХ**

**ДЛЯ НАГЛЯДНОГО
ОФОРМЛЕНИЯ ОБЪЕКТОВ
УЧЕБНО-МАТЕРИАЛЬНОЙ
БАЗЫ ВООРУЖЕННЫХ СИЛ
И СИЛОВЫХ ВЕДОМСТВ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

СИЛЬНОЙ АРМИИ - СИЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА!

Ви Р.САЙНС (095) 797 8858

МОСКВА, БАРАБАНЫЙ ПЕР., 8А; ФАКС: (095) 797 8859

КАЛЕНДАРЬ
ЯНВАРЬ

1 января — 80 лет со дня выхода первого номера центральной газеты Министерства обороны "Красная звезда"

1 января 1912 года родился выдающийся советский разведчик Ким Филби. Среди разведчиков-нелегалов ему по праву принадлежит пальма первенства. Шутка ли — одно время он занимал в британской разведывательной службе СИС (Сикрет Интеллидженс Сервис, иначе МИ-6) столь высокое положение, что даже рассматривался как основной кандидат на пост ее начальника! В сегодняшнем номере "Братишки" читайте рассказ о легендарном разведчике.

1 января 1874 года был опубликован императорский манифест о введении в России воинской повинности.

1 января 1963 года на территории Московского военного округа создана 16-я отдельная бригада специального назначения. Военнослужащие бригады принимали участие в боевых действиях на территории Афганистана, в Чеченской республике. Сотни солдат и офицеров соединения за мужество и самоотверженность при выполнении воинского долга награждены боевыми орденами и медалями.



6 января 1943 года введены новые знаки различия для личного состава Красной Армии — погоны. Первоначально наплечные нашивки и накладки на форменной одежде военнослужащих предназначались для удержания ремней снаряжения воина. В русской армии элементами форменной одежды, сходными с погонами, были наплечники, защищавшие древнерусских дружинников от ударов мечей. Знаками различия погоны стали в России с 1763 года, причем до 1802 года они носились только на левом плече. С 1807 года погоны офицеров были заменены эполетами. В 1827 году для обозначения военных чинов офицеров и генералов на эполеты были введены кованные звездочки. Знаки различия младшего командного состава (нашивки на погонах из тесьмы) были установлены в 1843 году. В 1854 году для генералов и офицеров вновь были введены галунные погоны на походное обмундирование, а эполеты стали принадлежностью лишь парадной формы. Декретом Совета Народных Комиссаров от 16 декабря 1917 года погоны, как и другие знаки различия и отличия, были отменены.

8 января 1813 года указом императора Александра I создан лейб-гвардии Саперный батальон — первая гвардейская часть в инженерных войсках. За отличие при осаде и взятии крепости Варна во время русско-турецкой войны 1828-1829 годов награжден Георгиевским знаменем, а за участие во взятии Варшавы в 1831 году — Георгиевскими трубами. За участие в русско-турецкой войне 1877-1878 годов пожалован знаком отличия "За Балканы в 1877 году". В марте 1917 года переименован в Гренадерский саперный батальон.

9 января 1997 года в соответствии с постановлением Правительства РФ № 26 создан Российский центр подготовки спасателей Министерства по чрезвычайным ситуациям.

11 января 1923 года в целях организации борьбы с пропагандой противника и для ведения активной разведки по предложению заместителя председателя ГПУ И. Уншлихта в составе Иностранного отдела ОГПУ создано Особое бюро по дезинформации (Дезинфбюро). Этот межведомственный орган сыграл важную роль в успешной реализации операций "Трест" и "Синдикат", направленных против деятельности белой эмиграции.

12 января — День работника прокуратуры РФ.



13 января — День российской печати

9 января 1996 года отряд полевого командира Салмана Радиева ворвался в дагестанский город Кизляр, захватил аэродром, где базировались боевые вертолеты, местную больницу. Взяв заложников, боевики отошли в станицу Первомайская. Несколько суток продолжалось противостояние. 15 января войска начали штурм Первомайской. В освобождении заложников принимали участие лучшие российские спецподразделения — группа "Альфа", отряды "Витязь", "Русь", десантники, собровцы, омовцы.



21 января — День инженерных войск России



23 января 1927 года образовано оборонное общество России — ОСОАВИАХИМ. Ныне — РОСТО (ДОСААФ).

28 января 1992 года Президент РФ подписал Указ "О создании Службы внешней разведки Российской Федерации".

БУЗА — РУССКИЙ РУКОПАШНЫЙ БОЙ



Виктор БОЛТИКОВ
Фото автора



ЧТО ТАКОЕ БУЗА?

В НАЧАЛЕ девяностых годов во многом благодаря широкому распространению зарубежных видеофильмов в нашей стране большой популярностью стали пользоваться различные боевые единоборства. Секции по каратэ, ушу, тэквондо, айкидо можно было встретить на каждом углу. Находившиеся в советские времена в подполье, с приходом гласности и перестройки они вылезли наружу. Не остались в стороне и те, кто предлагал заниматься исконно русскими боевыми искусствами: славяно-горичкой борьбой, спасом и многими другими. Каждый подросток считал своим долгом быть записанным в ту или иную секцию, чтобы впоследствии стать непревзойденным мастером.

Но, как говорили древние, "время лечит", и спустя всего несколько лет мода на боевые искусства прошла. Единоборствами стали заниматься не все подряд, а кто действительно этого хотел. Все-таки любая борьба — это не просто ряд приемов для драки, это прежде всего вера в себя, в своих друзей и вера духовная. Примерно на таких принципах основаны боевые искусства всех народов мира. В том числе и русские. В частности — буза.

Так что же такое буза? Это русская северо-западная воинская традиция, сложившаяся в родовых дружинах новгородских словен и кривичей. До второй половины XX века бытовала в деревенских артелях кулачных бойцов. Включает в себя боевой пляс, способы боя с оружием и голыми руками. С помощью этой борьбы русские воины не раз выходили победителями

— Аллах акбар! — раздался позади дикий возглас.

Разведчик обернулся. Сталь ножа блеснула в свете луны. Уход влево, блок руки, подставка, поворот. Еще мгновение — и нож, как в масло, вошел в тело боевика. Солдат сделал шаг назад. Мертвый наемник опустился на колени и рухнул на землю.

За несколько минут до этого группа боевиков, спускавшаяся с гор, попала в засаду спецназовцев. Обстреляв наемников, бойцы спустились изъять у "духов" документы и оружие. Здесь-то на старшего разведгруппы и накинута недобитый бандит.

— Юра, с тобой все в порядке? — спросил подбежавший товарищ.

— Да, все хорошо, — переводя дух, ответил он.

— Ловко ты его!

— Ладно, потом... — еще не отдышавшись, сказал Юра. — Уходим! Пока к ним подмога не нагрянула.

Конечно, за время службы Юрия Саблина в разведке случались разные вещи. Но именно после этого момента сослуживцы стали смотреть на его увлечения русским рукопашным боем немного по-другому.

— Как, говоришь, там твоя борьба называется, буза? — спрашивали его.

из сражений с половцами, татаро-монголами, затем крестоносцами, поляками, шведами и так далее вплоть до наших дней. Даже с приходом советской власти, когда русское боевое искусство, объявленное пережитком прошлого, было практически уничтожено, элементы этой борьбы переняли другие боевые системы.



МОСКОВСКИЕ БУЗНИКИ

О БУЗЕ можно говорить очень много. Самое главное здесь, наверное, что обучать бузе



заочно невозможно, поскольку это система, которая передается только при непосредственном живом общении. В частности, лично мне, по случайному стечению обстоятельств, удалось вживую посмотреть, как занимается этим удивительным боевым искусством группа людей, проживающих в Москве и Московской области.

С моим провожатым Алексеем Ивлевым мы встретились рано утром на привокзальной площади. Он ждал меня вместе со своим другом Сергеем Ивановым. И пока мы ехали на электричке, ребята рассказывали о себе, о секции, и о тех людях, которые раз в неделю, по суббо-



там, приезжают в один из подмосковных городков, чтобы вдоволь "побузить" и "наплясаться". Они пришли сюда разными путями, но общее было у всех: буза — это то, что всем им не хватало в нашей суетной и беспокойной жизни.

Больше всего моих собеседников в дороге мучил вопрос: приедет ли на занятия один из знатоков этой старой борьбы Григорий Базлов? Но об этом позже.



НА ЧЕМ ОСНОВАНА БУЗА?

БУЗА основана на трех постулатах: православная вера, обычаи и традиции, а также ме-

тодика обучения, приемы, техника. Именно в такой последовательности формировалось и формируется мышление русского воина-рукопашника. Православная вера укрепляет характер человека, помогает не бояться смерти. "Ибо нет большего подвига, чем душу свою положить за други своя". Обычаи и традиция передают уклад жизни в семье, в воспитании детей, в отношениях между мужем и женой, трудовые навыки, то есть именно то, ради чего стоит жить. Методика обучения, приемы и техника учат воина самому главному: как защитить себя, свою семью, свое Отечество, формируют особое мышление, помогающее выжить в любой ситуации. Ибо сам рукопашный бой призван помочь защитить веру, обы-



чай и традиции, то есть культуру нашего народа, все то, без чего он существовать не может.

В бузе как в русском рукопашном бое есть много элементов, свойственных боевому искусству: удары руками и ногами, броски (прихватки), болевые (заломы), удушающие приемы и многое другое. Опыт народа, накопленный веками, сохранялся и приумножался и в конце концов дошел до наших дней. В бузу на протя-



жении столетий бралось на вооружение только то, что поможет выжить в любой критической ситуации.

Как сохранилась такая богатая традиция русского рукопашного боя? Ведь никто из археологов или историков не нашел никаких документов, в которых бы описывались методика обучения, техника и приемы русского рукопашного боя. Нет книг по этой борьбе и сегодня. Эта традиция передавалась в артелях бойцов-кулачников. Из уст в уста, от сердца к сердцу, и исключительно людям, "для добра нарожденным". Корыстных и злых людей не обучали рукопашному бою.



Материалы по боевой технике бузы собирались и продолжают собираться в большой степени во время специальных этнографических экспедиций по деревням и селам Северо-Западного региона (Тверская, Новгородская, Вологодская, Псковская области), которые проводит кандидат исторических наук Григорий Базлов сотоварищи. Жители наших деревень — это не японские крестьяне из фильмов Курасава. Это воины, солдаты и офицеры, пехотинцы, артиллеристы, разведчики, которые победили военную машину Германии, сражались с японцами и американцами. В общем, люди, знающие о войне не понаслышке. И здесь важно понимать, что с каждым годом носителей традиционной боевой культуры становится все меньше и меньше. В целом виде боевую традицию (техника, воинская этика, обрядность) узнать у одного человека уже не всегда возможно, поэтому приходится ее собирать, восстанавливать по частям. Приходится учитывать то, что за последние 70 лет предпринималось немало усилий по уничтожению самобытной народной культуры. Начиная с 20-х годов прошлого столетия за боевой пляс и рукопашный бой иногда и сажали.



ЕСТЬ ЛИ У БУЗЫ РОДСТВЕННЫЕ СИСТЕМЫ?

ДА, КОНЕЧНО, как и любое другое боевое искусство, буза имеет родственные системы. К ним можно отнести "спас", системы русского рукопашного боя Кадочникова и родовой стиль князя Голицына.

Во-первых, система боя князя Голицына может считаться таковой на том основании, что вотчина князей Голицыных находилась на северо-западе России. Она являлась совершенным вариантом северо-западного боевого искусства и формировалась преимущественно на Псковщине и Новгородчине. Буза — ведь это тоже северо-западная система. Во-вторых, имеется большое сходство. И в-третьих, самое основное — часть приемов князей Голицыных теперь входит в бузу. Здесь необходимо пояснить, что в роду князей Голицыных, по семейным преданиям, всегда все мужчины были воинами, поэтому боевой опыт постоянно накапливался в княжеской дружине, дорабатывался и совершенствовался. Князь и дружина находились в отношениях побратимства, ели вместе, тренировались, сражались. Несколько видоизменившись, замаскированная под дворовых людей дружина сохранилась в их родовой линии вплоть до революции. Боевые традиции рода Голицыных были очень богаты. Многовековой семейный воинский опыт последний потомок князей Голицыных Борис Васильевич Тимофеев-Голицын впоследствии передал двум ученикам — упомянутому выше Григорию Базлову и Дмитрию Семенову, которым посчастливилось учиться у князя. Не многие могли узнать в невысоком ветеране-инвалиде князя-воина, последнего носителя одной из лучших русских боевых систем.

Алексей Алексеевич Кадочников о бузе сказал следующее: "Нужно брать все лучшее, восстанавливая ту единую русскую систему боя, которая дала варианты боевых стилей, и то, что я даю, — и рукопашный бой князя Голицына, и буза".



НА ЧЕМ ПОСТРОЕНА БУЗА?

— ЕСТЬ четыре кита, на которых стоит буза: точность, правильность, сила и скорость. Это именно те слагаемые, по которым, как по ступенькам, можно добраться до вершин мастерства — так ответил мне на вопрос специально приехавший из Твери на занятия к московской группе один из многих держателей секретов этой борьбы Григорий Базлов.

Мы встретили его недалеко от станции, когда шли по направлению к школе, где должна была собраться вся секция. Увидев наставника, мужики сразу заулыбались. Было видно, что они несказанно этому рады. Через несколько минут мы уже находились в спортзале, снимаемом ими в одном из

учебных заведений. Здесь находилась практически вся группа. Одеты в разные одежды — кто-то в камуфляже, кто-то в джинсах, кто-то в спортивных костюмах, а кто и в старой русской одежде — они стояли, образовав круг.

— Остальные подойдут позже, — сказал Григорий. — Присаживайтесь, посмотрите, как мы занимаемся.

Помолившись, ребята начали, как это и предполагается, с разминки. В это время Базлов подсел ко мне и рассказал об основах обучения бузе.

В самом начале некоторым ученикам в течение одного года рекомендуется перестать са-



мостоятельно заниматься силовой подготовкой (отжиматься, подтягиваться, качаться железом), то есть делать все то, что помогает достаточно быстро стать физически сильным. Это тяжелое испытание для многих. Данная работа относится к внутренней перестройке личности, благодаря которой снимаются очень многие внутренние зажимы, такие, как излишне напряженные мышцы, внутреннее желание очень быстро освоить те или иные приемы, боязнь проиграть из-за физической неподготовленности и многое другое. Именно в это время отсеиваются нетерпеливые, слишком вспыльчивые люди. Самое главное — в результате достигается состояние расслабленности тела и сознания, что очень важно при освоении своеобразной техники бузы.

Точность и правильность движений достигаются работой на сверхмедленных скоростях. Нужно не только точно попасть в уязвимую цель на теле противника, но и правильно нанести удар. Ученика обучают двигаться непрерывно, плавно, как бы перетекая с ноги на ногу (принцип непрерывности). Благодаря этому выстраивается общая культура движений. Ученику объясняют, что с партнером необходимо работать на одной скорости, то есть закрепляется принцип адекватности ответных действий. Позднее бои проходят на высоких скоростях.

Поразил очень существенный момент. Одним из наиболее важных способов передачи знаний являются сказки, в которых зашифрованы элементы бойцовского стиля. Да, именно старые народные сказки. При передаче знаний с

их помощью происходит перестройка мышления бойца, привязка его новых знаний к ярким сказочным персонажам, известным нам с детства, и закрепление их с ассоциативными впечатлениями, полученными при разучивании новых принципов рукопашного боя. Например: не пустили в дверь, лезь в окно или через подпол. Расшифровка: ударил прямо, затем сбоку, а после в пах. Окно — это дыра в защите, дверь — направление фронтальной атаки, подпол — места ниже пояса противника.

Большим подспорьем в изучении бузы является совместное с занятиями рукопашным боем разучивание традиционных песен и плясок.



Во время пения устанавливается дыхание. Петь необходимо в унисон, то есть отрабатывается слаженность. Во время пляса в паре отрабатываются сложные координационные движения, для которых необходимо чувство ритма, выносливость, ловкость и многое другое, что очень важно в бою.

Важную роль в подготовке бойца-рукопашника играют традиционные праздничные состязания, такие, как борьба на снегу, охотничий бой, ножовщина и стеношные бои. И это лишь верхушка айсберга, составляющая методику русского рукопашного боя.



После вышесказанного картина начала по-немногу проясняться. Увидеть, что представляет собой буза в реальном виде, захотелось еще сильнее. Тем временем группа размялась, и Григорий приступил к основным занятиям.

Первое, что вновь поразило: демонстрируемая техника бузы перекрывала по техническому разнообразию многие известные системы. Отрабатывая технику боя по отражению нападения противника с ножом в парах, ученики двигались с небольшой скоростью, четко оттачивая каждое малейшее движение. Интересно было и то, что на каждые действия у обоих спарринг-партнеров было несколько вариантов ответных действий. Но установка тренера не давала этого сделать. Поэтому через несколько повторов группа перешла к следующему учебному вопросу.



ЧТО НРАВИТСЯ В ЭТОЙ БОРЬБЕ?

БОЛЬШЕ всего удивляло разнообразие собравшегося на занятии народа. Здесь были и бывшие спецназовцы, и обычные мальчишки, еще не служившие в армии, и даже те, кто по состоянию здоровья не был годен к службе. И дрались они на равных. Захотелось спросить у каждого: что нравится им в этой борьбе, что притягивает, как она повлияла на жизнь?

Владислав Костенко, в прошлом выпускник Саратовского военного института внутренних войск, прослуживший не один год в спецподразделениях Отдельной дивизии оперативного назначения внутренних войск, участник боевых действий, ответил так:

— Когда занимался рукопашным боем, внутри была какая-то злость, сейчас она прошла, осталось только чувство опасности. Здесь необходима внутренняя духовная работа, стержень которой — служение Отечеству.

Выпускник Киевского ВОКУ спецназовец Алексей Ивлеев ответил по-другому:

— Буза близка к системе Кадочникова, но здесь нет строгих правил и определений, приемов, а есть принципы движения и тактики ведения боя. К тому же она способствует воспитанию стремления к победе.



Согласен с ним и один из участников ансамбля "Казачий круг" Сергей Прохоренко:

— Движения здесь плавные, но не сковывающие. Очень много русских традиций.

— С помощью этой борьбы можно победить противника, не причиняя ему особого вреда. К тому же в бузе очень хорошо проявляется индивидуальность, — добавил Сергей Иванов, занимающийся ко всему прочему не один год айкido.

Юрий Серов на мой вопрос сказал следующее:

— Борьба эта — часть культуры и должна присутствовать в воспитании мальчишек. Эта система не учит человека быть злым.

Продолжил разговор бывший разведчик Юрий Саблин, недавно вернувшийся из армии:

— Буза сплавливает людей. Заставляет помогать друг другу, заботиться. Учит находить верные решения в нестандартных, постоянно меняющихся ситуациях, не теряться, не зажиматься, а действовать.



БУЗА — БОЕВОЙ ПЛЯС!

ЧТОБЫ группа немного развеялась и отдохнула, а также для поднятия боевого духа после отработки приемов в парах тренер предложил сплясать. Ученики встретили его предложение бурной овацией. Построившись в круг, под звуки русских народных инструментов мужики затянули песню, в это время в центре, сменяя друг друга, по очереди начали танцевать вприсядку.

Боевой пляс вприсядку был распространен по всей Руси. Изначально техника приседаний существовала в двух проявлениях: как способ боя и как боевой танец. Способы боя вприсядку были широко распространены среди всадников и применялись пехотинцами в столкновениях с конницей. В пешеходных схватках бой вприсядку был актуален для воина, упавшего на землю, оказавшегося в одиночку против многих противников,

в тесноте или в темноте. В уличных драках на укатанном снегу бойцы часто поскользываются и оказываются на уровне "ползунка", откуда удобно бить и особенно подсекать стоящего на скользком противника. Такая манера боя требовала хорошей физической подготовки и была очень энергоёмкой, поэтому её применяли как тактический элемент боя, чередуя с экономной техникой, хорошо известной сейчас по современным (не выдуманным) системам русской борьбы.

Необходимые специфические для такой манеры боя двигательные навыки, особенно выносливость и тренированность, мужчины выработывали, постоянно практикуясь в плясе и бойцовских состязаниях. Обычно состязания проходили в виде парной и одиночной пляски в форме перепляса. Переплясывая, один из плясунов показывал какое-либо движение или связку, соперник должен был их в точности повторить, потом показывал свои. Назначение движений в боевом плясе было как непосредственно прикладное, так и условно-боевое, развивающее, для ловкости и координации. Поскольку боевой пляс был информационным носителем боевого искусства и способом тренировки прикладных движений, естественно, что наибольшее распространение он получил в среде воинов: казаков, солдат, матросов, офицеров, большой популярностью он пользовался в артелях кулачных бойцов. Стоя удары наносили преимущественно ногами, так как руки были заняты холодным или огнестрельным оружием (его, безусловно, тоже пускали в ход). Именно поэтому в пляске вприсядку работе ногами уделяется больше внимания.

Боевой пляс вприсядку был унаследован и Красной Армией. Правила смотров и состязаний остались неизменными, правда, движения были сильно "причесаны". Другое дело — пляски на праздниках и на фронте. Это была не только тренировка тела и повторение способов боя, трудно переоценить воздействие музыки и пляски на боевой дух бойцов. Прадедовская традиция превращала измученных солдат в чудо-богатырей, зажигала в сердцах бесстрашие и задор. Не случайно Твардовский посвятил целую главу гармонии и пляске на фронте в повествовании о Василии Теркине.

Безусловно, когда плясать приходилось в снегу или грязи, то прыжки и "ползунки" не делали, оставались лишь приемлемые для обстановки коленца, но дух боевого пляса, воинский задор не убывали. Пляской разминали затёкшие в окопах ноги, грелись на морозе, снимали предбоевое напряжение.

...После пляса настроение в группе стало совсем другим. Во-первых, все немного растерялись, раззадорились и были готовы к новым испытаниям. Во-вторых, по словам ребят, после таких танцев многочасовая усталость прошла мгновенно, как будто ее и не было.

Следующим этапом подготовки был спарринг. Вот здесь-то каждый и смог показать, на что он способен. В принципе это был тот же самый боевой пляс, только не в одиночном исполнении, а в парах. Снова зазвучала музыка, и бойцы схватились в борьбе. Только движения не были такими медленными, но и не стали грубее. Плавное движение за другим, удар за ударом спарринг-партнеры продолжали драться, сменяя друг друга. Так же, как много лет назад на фронте и в тылу, в деревнях и станицах это делали настоящие русские мужики.



ВМЕСТО ЭПИЛОГА

— НУ, КАК вам? — спросили меня "бузники" в перерыве между занятиями.

Увиденное действие удивляло и радовало. Но почему-то создавалось впечатление, что подобное где-то уже было. Да, точно.

— По-моему, очень похоже на капоэйру. Только вместо негритянских ритмов — русские народные. А так движения очень схожи.

Оказалось, что в этом я не ошибся. Буза действительно похожа на бразильскую народную борьбу, которая, в отличие от нашей, более разрекламирована благодаря видеофильмам и передачам на телевидении.



Некоторые фамилии изменены.

БЕЗОПАСНОСТЬ

охрана массовых мероприятий,
концертов, офисов,
клубов, ресторанов

Прием на работу
по результатам собеседования

КОНКУРС

Мужчины 20-40 лет, рост от 180,
постоянная прописка в Москве
и ближнем Подмосковье

социальный пакет, премии

ДОСТОЙНАЯ ЗАРПЛАТА



SECURITY

с 10 до 18 ч.
(кроме СБ, ВС.)

телефон:
(095) 298-30-43



РОССИЯНЕ ПОКОРЯЮТ МИР

Во Франции прошел чемпионат мира по боевому самбо. В соревнованиях приняли участие более 200 спортсменов из 22 государств мира, в том числе и нашей страны.

В НЕЛЕГКИХ поединках золотую медаль и звание чемпиона мира в весовой категории до 52 кг завоевал курсант Саратовского военного Краснознаменного института внутренних войск Алексей Олейников. Успех молодого саратовца не случаен. Девятнадцатилетний

чемпион мира, еще учась в школе, занимался в секции борьбы самбо и стал чемпионом Саратовской области среди юношей. В 2002 году Алексей стал победителем российского турнира по борьбе самбо, посвященного Дню Победы.

Успех молодого чемпиона разделил его преподаватель: второе место и серебряную медаль среди ветеранов на чемпионате выиграл старший преподаватель кафедры физподготовки и спорта Саратовского института мастер спорта, судья международной категории, заслуженный тренер России подполковник Юрий Ганчук,

уже воспитавший 2 чемпионов мира, 2 мастеров спорта международного класса, 15 мастеров спорта России...

К слову, саратовская школа единоборств не первый год занимает призовые места на международных соревнованиях. Под руководством опытных наставников Виктора Гудова, Сергея Парады, Валерия Платонова, Олега Чиркова, Юрия Ганчука подготовлены известные в стране и за ее пределами спортсмены: чемпион мира по боевому самбо, мастер спорта международного класса по боевому самбо, мастер спорта по рукопашному бою капитан Дмитрий Каун (военнослужащий отряда спецназначения "Русь"), мастер спорта по рукопашному бою и боксу, неоднократный чемпион внутренних войск по рукопашному бою капитан Артем Дудник, чемпион мира по русскому бою, мастер спорта лейтенант Давид Эседов, многократный чемпион России и мира по универсальному (русскому) бою капитан Евгений Репин и другие блестящие спортсмены.

Вячеслав КАЛИНИН

НА СНИМКЕ: Алексей Олейников
Фото автора

ВОЗРАСТ НЕ ПОМЕХА



Тренер одной из офицерских групп "Витязя" Игорь Васильевич Зайчиков в 63 года кувырывается, бежит, прыгает, проводит спарринги, отрабатывает приемы с мальчишеской энергией и задором, не свойственным людям такого возраста. Офицер "Витязя" Максим Н. как-то сказал: "Если в 60 лет у меня будет такая физическая форма, жизнь прожита не зря".

6 декабря 2003 года в Академии спортивных единоборств при Российском государственном университете физической культуры чествовали преподавателя кафедры теории и методики прикладных и экстремальных видов спорта Игоря Зайчикова. В университете он руководит

направлением "Прикладного рукопашного боя". Игоря Васильевича непривычно было видеть в строгом костюме. По мнению некоторых учеников, наставник раскрывает свою душу лишь в спортивной одежде, на ковре.

Вечер начался с блиц-турнира по фехтованию на ножах. Воспитанники Зайчикова, студенты РГУФК, показали высокую технику владения холодным оружием. Зрелищным моментом вечера стал поединок между девушками. Не обошлось и без шуток. Два спортсмена-рукопашника в огромных, со спелый астраханский арбуз, перчатках, сошлись со связанными ногами в потешном бою. Кто меньше раз упал, тот и победил. Поединок вызывал не только смех, но и восхищение публики. Ведь сохранить координацию движений в таких условиях очень нелегко.

Прикладной рукопашный бой отличается от спортивного, как падение на жесткий грунт от падения на татами. Методика направлена на победу в любых условиях, будь то уличная драка или задержание особо опасного преступника. В этой технике применяются все подручные средства, такие, как нож, приклад автомата, милицейская дубинка, карандаш, ручка, бутылка, кусок арматуры или доска от забора. Цель — нейтрализовать противника или противников любыми доступными способами. Именно поэтому командование внутренних войск МВД России приняло на вооружение эту методику — сегодня подготовку по прикладному рукопашному бою проходят не только военнослужащие-срочники, но и офицеры, в частности, из отряда спецназа "Витязь".

По мнению Игоря Васильевича, офицеры отряда отлично развиты физически, дисциплинированы, а самое главное — имеют желание постигать технику прикладного рукопашного боя. "Работать с ними — одно удовольствие", — говорит он.

Александр КУДРЯВЦЕВ

Фото автора





Форнел



МЕТАЛЛОДЕТЕКТОРЫ от 95 у.е.

тел./факс: (095) 746-2212

E-mail: info@fornel.ru

www.fornel.ru



УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «ВИТЯЗЬ»

Ждет Вас

«УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «ВИТЯЗЬ» осуществляет:

- ПОДГОТОВКУ ИНСТРУКТОРОВ И РУКОВОДИТЕЛЕЙ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ОХРАНЫ
- ПОДГОТОВКУ ТЕЛОХРАНИТЕЛЕЙ И ЛИЧНОГО СОСТАВА МОБИЛЬНЫХ ГРУПП
- ПЕРЕПОДГОТОВКУ ВОЕННОСЛУЖАЩИХ, УВОЛЕННЫХ В ЗАПАС
- КОНСУЛЬТАЦИИ ГРАЖДАНСКИХ ЛИЦ ПО ПОДБОРУ И ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ОРУЖИЯ

Программа обучения подбирается строго индивидуально и на основе современных методик. Особое внимание при подготовке в «УЧЕБНОМ ЦЕНТРЕ «ВИТЯЗЬ» уделяется:

- ПРАВОВОЙ ПОДГОТОВКЕ
- СПЕЦИАЛЬНОЙ ОГНЕВОЙ ПОДГОТОВКЕ
- СПЕЦИАЛЬНОЙ ФИЗИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКЕ
- ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ТЕХНИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ОХРАНЫ
- ТАКТИКО-СПЕЦИАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКЕ
- ВОЖДЕНИЮ АВТОМОБИЛЯ В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ

НЕГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР «ВИТЯЗЬ»

Московская обл., Балашихинский район,
пос. Салтыковский, Кучинское шоссе, д. 2

Тел.: (095) 521-22-14

WWW.center-vityaz.com

E-mail: info@center-vityaz.com



СУПЕРАГЕНТ по прозвищу Сынок

Александр ПРОНИН
Иллюстрации
из архива автора

НО СУПЕРАГЕНТ Зенхен (Сынок), многое сделал и для победы Советского Союза в Великой Отечественной войне. Так, еще в мае 1941 года он передал Москве державшуюся правительством Великобритании в строгом секрете объективную информацию о том, что Рудольф Гесс, второй человек в нацистском рейхе, заместитель Гитлера по партии, совершил перелет в Англию с целью добиться заключения мира, при этом он не был сумасшедшим, как объявила геббельсовская пропаганда, и уж тем более предателем, а действовал "с полного согласия фюрера". Бесценными являлись добытые Филби задолго до начала Курской битвы сведения о сосредоточенной на дуге гитлеровской группировке, о тайных сепаратных переговорах, которые весной 1945 года вели в Берне оберстгруппенфюрер СС Карл Вольф и резидент американского Управления специальных операций (предшественника ЦРУ) в Берне Аллен Даллес...

Каким же образом британский джентльмен стал советским разведчиком?

**«Я МУЧИТЕЛЬНО ИСКАЛ СРЕДСТВА БЫТЬ ПОЛЕЗНЫМ
ВЕЛИКОМУ ДВИЖЕНИЮ СОВРЕМЕННОСТИ»**

ГАРОЛЬД родился 1 января 1912 года в индийском городке Амбала, в семье чиновника британской колониальной администрации. Мать его происходила из влиятельного семейства Дунканов (к нему, кстати, принадлежал и фельдмаршал Монтгомери, британский главнокомандующий на европейском театре во время Второй мировой войны). Второе, краткое имя Ким дал мальчику отец Сент-Джон, в честь героя одного из романов Киплинга, певца восточной экзотики.

Сент-Джон, продолжатель древнего аристократического рода, был натурой романтической. Он вполне мог служить прототипом главного героя сериала о похождениях Индианы Джонса. Увлечшись востоковедением и став едва ли не самым известным британским арабистом (его не раз награждали Королевское картографическое и Королевское азиатское общества), Филби-старший принял мусульманство, подолгу жил в бедуинских племенах Аравийского полуострова, был советником короля Ибн Сауда, даже взял вторую жену — саудовскую девушку-рабыню. Во время Первой мировой войны Сент-Джон считался самым сильным соперником знаменитого Лоуренса Аравийского в борьбе за влияние на арабов.

Сын сначала шел по стопам отца. Он воспитывался в духе классических британских традиций и получил престижное образование. С ранних лет Ким овладел хинди и арабским, потом немецким, французским, испанским, турецким и русским языками. Окончив элитарный Тринити-колледж, он без труда поступил в прославленный Кембриджский университет и здесь оказался на пеплу.

Доселе невиданный экономический кризис начала 30-х годов, со всеми его ужасающими последствиями: безработицей, нуждой, массовым отчаянием и частыми самоубийствами, ставил перед студентами одни и те же вопросы. Почему разразилась эта беда? Что, капитализм как общественный строй исчерпал себя? В жарких спорах нередко заходила речь о государстве на Востоке Европы, претендовавшем на создание общества социальной справедливости, чьи экономические успехи на фоне всеобщего спада выглядели просто поразительно...

Среди советских разведчиков-нелегалов Гарольду Адриану Расселу, вошедшему в историю под именем Кима Филби, по праву принадлежит пальма первенства. Когда в 1978 году в Великобритании и США были обнародованы сведения об истинной роли этого человека, после Второй мировой войны осведомленного практически обо всех операциях английских и американских спецслужб против СССР, хорошо знавший его сотрудник ЦРУ Майлз Коуплэнд, чиновник высокого ранга, заявил: "Это привело к тому, что все чрезвычайно обширные усилия западных разведок в период с 1944 по 1951 год были безрезультатными. Было бы лучше, если бы мы вообще ничего не делали..."

И Филби решил посвятить свою жизнь борьбе за социалистические идеалы. "Я мучительно искал средства быть полезным великому движению современности", — писал он впоследствии в мемуарах о студенческой молодости. Однако стать членом британской Компартии Киму не удалось, и в этом нельзя не увидеть перст судьбы.

Когда он после длительного пребывания в Германии и Австрии обратился в штаб-квартиру английских коммунистов с просьбой о приеме в их ряды, к нему отнеслись настороженно.

— Я принимал участие в антифашистском восстании в Вене! — доказывал Ким.

— Ну это мы должны еще проверить, — осаживал его бдительный товарищ, более всего опасавшегося проникновения в партию полицейских агентов и провокаторов. — Австрийские коммунисты сейчас на нелегальном положении, поэтому разобраться с вами будет нелегко. Приходите неделек через шесть...

Эти шесть недель стали поворотными в судьбе Филби. Он еще не знал, что советская разведка обратила на него внимание. Его заметили в Кембридже как способного и честного юношу, который задумался о своем месте в рядах борцов за лучшее будущее человечества, и уже в силу этой романтической устремленности представляет интерес как возможный агент, сотрудничающий с Лубянкой по идейным соображениям. А его образование и принадлежность к высшим слоям английского общества обещают ему успешную карьеру государственного чиновника, а значит, и доступ к ценной информации...

В один из дней конца мая 1934 года хорошая знакомая Филби по Австрии Эдит Тюдор Харт предложила ему встретиться с "очень важным человеком". Его звали Арнольд Дейч (на самом деле — Стефан Ланг, оперативный псевдоним Отто). Благодаря этому выдающемуся советскому разведчику-нелегалу, работавшему в Англии в 1933 — 1937 годах, и сложилась знаменитая кембриджская пятер-



ка (кроме Филби в нее вошли Дональд Маклейн, Гай Берджес, Энтони Блант и Джон Кернкросс).

После продолжительной беседы Дейч предложил Киму стать "агентом глубокого проникновения". Филби без колебаний согласился, и с этого времени в оперативной переписке резидентур с Центром значился как Зенхен (Сынок).

Первое, что Дейч попросил Кима сделать, — резко оборвать всякие контакты с коммунистами, даже с людьми, просто сочувствующими им. Лубянка поставила перед лондонской резидентурой долговременную задачу: внедрить своего человека в СИС, с тем чтобы быть в курсе операций британской разведки против Советского Союза. В Филби увидели одного из самых перспективных кандидатов на эту непростую роль...

«ГЛУБОКОЕ ПРОНИКНОВЕНИЕ»

ПРЯМОГО пути в "рыцари плаща и кинжала" в Туманном Альбионе, разумеется, не было; предстояло разыграть комбинацию в несколько ходов. Первый шаг — попытка попасть в разведку через МИД — оказался для Кима неудачным: "кадровики" Форин Оффис были в курсе левого прошлого выпускника Кембриджа и отказали в приеме на работу.

Тогда Филби стал журналистом, памятуя, что британская разведка часто использует эту профессию как прикрытия для своих сотрудников, а потому и проявляет к ее представителям особый интерес. Через университетского приятеля он познакомился с неким Тэлботом, редактором "Англо-русской торговой газеты", выражавшей интересы бизнесменов, когда-то имевших дела в царской России. Тот замыслил начать издание схожей "Англо-германской торговой газеты". Филби согласился с его предложением редактировать это издание и не прогадал.

Приняв обличье respectable редактора, "сочувствующего нацистскому режиму", он вступил в "Англо-германское содружество", обзавелся знакомыми в немецком посольстве, откуда начал черпать интересную информацию, а потом стал ежемесячно наезжать в Берлин. Его принимали в геббельсовском министерстве пропаганды и в МИДе, он заинтересовал Йохима фон Риббентропа. Но новый резидент в Лондоне, майор госбезопасности Теодор Малли (клички Малый и Манн), предостерег Зенхена: он не должен перестараться в выражении симпатий к нацистам, иначе в случае англо-германского конфликта ему грозят серьезные неприятности.

В 1937 году Филби едет в Испанию и аккредитовывается при штабе фашистских мятежников в Севилье — сначала в качестве свободного журналиста, затем корреспондента влиятельной лондонской "Таймс". Рекомендации германского посольства в Англии, где его охарактеризовали как яркого приверженца фашистских идей, открыли ему доступ даже к генералу Франко, который вручил советскому разведчику (разумеется, не подозревая об этом) орден. Дружеские отношения со столпами франкистского режима позволяли Филби узнавать и такие вещи, которые журналистам никак не предназначались...

Свои сведения Ким передавал представителю НКВД и советнику по вопросам безопасности при республиканском правительстве Испании майору госбезопасности Александру Орлову, с которым встречался в небольшом французском городке Нарбоне у испанской границы. Кроме этого, Филби делился ценной информацией и с парижской резидентурой, отправляя в адрес известного ему "почтового ящика" обычные открытки, на которых между строк делал записи симпатическими чернилами...

В Лондон Ким вернулся маститым журналистом, чьи фронтовые репортажи оценила читающая публика. Поэтому с началом Второй мировой войны его назначили главным военным корреспондентом при штабе английских войск во Франции. Не успел Филби после падения Дюнкерка летом 1940 года приплыть на Британские острова, как в редакции "Таймс" ему сообщили, что его разыскивает некий капитан Шелдон из военного министерства. Это был сотрудник МИ-6, занимавшийся подбором кадров. Кандидатуру Филби, как выяснилось впоследствии, подсказал капитану старый друг Кима по Кембриджу Гай Берджес, тоже связанный с Лубянкой.

Но предложенная Шелдоном преподавательская работа в разведывательно-диверсионной школе, которая готовила кадры для заброски в немецкий тыл, не приблизила Зенхена к заветным секретам СИС. Тогда с санкции нового советского резидента в Лондоне Анатолия Горского (в 1944 году он сменил на посту руководителя нелегальной резидентуры в США Василия



Зарубина, о котором мы рассказывали в сентябрьском номере "Братишки") Ким вышел на Валентина Вивиана, заместителя директора СИС по внешней контрразведке. Этот человек когда-то был другом Сент-Джона Филби, он искренне обрадовался, встретившись с его сыном... На этот раз удача улыбнулась Киму: по рекомендации Вивиана, учитывая испанский опыт молодого Филби, его назначили в контрразведывательный сектор, который специализировался на поиске и "нейтрализации" вражеской агентуры, проникавшей в Британскую империю с Пиренейского полуострова и из французских североафриканских владений, оккупированных немцами, причем сразу руководителем этого подразделения. Так Зенхен получил доступ практически ко всем материалам, которые накапливались в СИС о деятельности гитлеровских абвера и СД, и не только на юге Европы.

Это сначала от Филби советские руководители узнали о попытках шефа абвера адмирала Канариса наводить мосты с британцами еще



осенью-зимой 1940 года, а затем о предложениях Гитлера, с которыми прилетел в Англию в ночь на 12 мая 1941 года его заместитель по НСДАП Рудольф Гесс. Так, в шифротелеграмме из лондонской резидентуры от 18 мая (уже на шестые сутки после поразившего мир перелета нацистского бонзы!) Центр получил сообщение Зенхена, где, в частности, говорилось: "Во время бесед офицеров английской военной разведки с Гессом тот утверждал, что прибыл в Англию для заключения компромиссного мира... Он продолжает оставаться лояльным Гитлеру... Акция Гесса является не бегством, а предпринятой с ведома Гитлера миссией..." Высказывалось обоснованное предположение, что англичане,

возможно, сами заманили в ловушку заместителя фюрера, чтобы создать у советского руководства видимость скорого заключения англо-германского мира, а затем и военного союза, направленного против СССР. Если так и было, то, выходит, нашу страну исподтишка пытались подтолкнуть к "превентивному" удару по рейху, который в силу неготовности Вооруженных сил к большой войне мог иметь еще более катастрофические последствия, нежели события лета 1941 года, а с моральной точки зрения урон наносился вообще невосполнимый — ведь тогда агрессором, нарушителем договора о ненападении выступала советская сторона...

Надо ли говорить, что у Сталина после получения сведений из лондонской резидентуры были все основания подозревать в коварной игре Уинстона Черчилля, делавшего вид, что он "чистосердечно и без всякой задней мысли" предупреждает Москву о подготовленном Гитлером блицкриге против Советского Союза?

«РАЗОБРАТЬСЯ, КАКУЮ ДЕЗИНФОРМАЦИЮ НАМ ПОДСОВЫВАЕТ АНГЛИЙСКАЯ РАЗВЕДКА!»

АНАЛИТИЧЕСКИЙ ум, высокая работоспособность и манеры истинного джентльмена способствовали успешному продвижению Кима по службе. Он честно сражался с немецкой агентурой на Пиренеях, и в этом качестве был полезен обеим союзным сторонам. Все, что представляло хоть какой-то интерес для советской разведки, Филби передавал Горскому. Так, от него регулярно поступали дешифрованные англичанами телеграммы резидентов абвера в различных регионах, перехваченная дипломатическая переписка германских дипломатов, содержащая весьма ценные сведения, как, например, сообщение немецкого посла в Токио Отта рейхсминистру фон Риббентропу о том, что Япония через 10 дней начнет захват Сингапура.

Тем не менее в 1942 году Л. П. Берия, а под его нажимом и другие руководители советской госбезопасности начали относиться к информации Филби, как и других членов "кембриджской пятёрки", с недоверием. Поскольку Зенхен не предоставлял материалов, характеризующих операции его коллег по СИС против Советского Союза, из этого сделали вывод, что он "подозрительно преуменьшает работу английской разведки против нас". Разумеется, ничего компрометирующего в этом не было: и активность британских разведчиков на советском направлении тогда была действительно невысока, и Ким просто не имел доступа к таким материалам. Тем не менее Берия распорядился все поступающие от Зенхена сведения считать вражеской "дезой", и вообще "разобраться, какую дезинформацию подсовывает нам английская разведка", используя "кембриджцев". Подозрения Лаврентия Павловича в отношении Филби основывались главным образом на том, что прежде с ним работали Теодор Малли, расстрелянный в 1938 году как "иностранный шпион", и Александр Орлов, в том же году бежавший на Запад и успешно скрывшийся от преследования в США.

Мысль о затейной английской контрразведкой МИ-5 оперативной игре против Лубянки с участием "кембриджцев" не давала Берии покоя. Не имея никаких доказательств, он исходил только из своих предположений, причем больше всего его настораживало отсутствие в Англии крупных провалов оперработников резидентуры и их агентов. Так, 25 октября 1943 года в директивном письме в лондонскую резидентуру Центр с подачи Лаврентия Павловича констатировал: "Мы пришли к выводу, что они (члены пятёрки) известны СИС и контрразведке, работают по их указаниям и с их ведома... Невозможно допустить, чтобы СИС и контрразведка могли доверить такую ответственную работу и на таких ответственных участках лицам, причастным в прошлом к партийной левой деятельности, в том случае, если эта деятельность не проводилась с ведома этих органов"...

В защиту Филби и его товарищей в Центре вполне определенно высказался нарком госбезопасности Всеволод Меркулов, предостерегавший и Берию, и руководителей внешней разведки от поспешных выводов и настоявший на том, чтобы продолжать работу с "кембриджцами", "предоставив источникам инициативу" и "не показывая им нашей заинтересованности в определенных вопросах".

Чувствовал ли Филби, что к его сообщениям в Москве стали относиться с недоверием? Скорее всего, да. Тем не менее он, получив в августе 1943 года крупное повышение в СИС стал еще более активен.

В ноябре 1944 года Зенхен возглавил 9-й отдел СИС, занимавшийся "борьбой с коммунизмом". Это было то самое место, куда 10 лет назад мечтал внедрить его Арнольд Дейч. Достаточно сказать, что Филби теперь ежедневно докладывали о результатах своей работы 15 дешифровальщиков, занимавшихся "раскалыванием" советских дипломатических, шпионских и военных кодов и иногда добивавшихся до существа перехваченных шифротелеграмм из наших посольств, резидентур и штабов. Что именно удалось перехватить и дешифровать английским коллегам Зенхена, Лубянка, естественно, узнавала из его регулярных донесений, к которым прилагались копии секретных материалов. За время Великой Отечественной войны, как подсчитали авторы книги "КГБ в Англии" Олег Царев и Найджел Вест, Филби передал в резидентуру свыше 900 архиважных документов!

Недоверие к "кембриджцам" полностью рассеялось в 1944 году, когда после тщательной проверки поступавших из Лондона материалов аналитики Лубянки пришли к выводу, что ни о какой дезинформации не могло быть и речи, все сведения оказались подлинными и очень ценными.

В 1946 – 1949 годах Ким занимал ответственную должность резидента МИ-6 в Стамбуле. Турецкая столица была тогда поистине осиным гнездом, откуда в СССР ежегодно перебрасывались десятки секретных агентов американской и британской разведок. Филби разрабатывал для них "наиболее безопасные" маршруты заброски, в частности, на торговых судах, направлявшихся в Новороссийск, Николаев и Одессу. Поэтому, едва ступив на советский берег, типовые Джеймсы Бонды сразу попадали в поле зрения поджидавших их чекистов. Но с арестом незваных гостей обычно не спешили, чтобы не подставлять под удар Кима. Тем более что ранее, в августе 1945 года, ему угрожал провал из-за измены советского вице-консула в Стамбуле Константина Волкова.

Этот дипломат, являвшийся по совместительству офицером НКВД, запросил политического убежища у англичан, а чтобы повысить собственную ценность в глазах будущих хозяев, заявил: ему известно о трех советских агентах, внедренных в МИД Великобритании (речь шла о "кембриджцах" Гае Берджесе, Дональде Маклейне и еще одном завербованном в свое время Дейчем "оксфордце", чье имя пока не предано огласке), а также о "работающем на русских начальнике контрразведывательной службы в Лондоне". Филби спасло только то, что глава МИ-6 генерал-майор Стюарт Мензис как раз ему и поручил разобраться с перебежчиком. После экстренного сообщения Зенхена о предательстве Волкова того быстро вывезли в Москву, а Филби, побывав в Стамбуле, представил руководству МИ-6 весьма убедительный доклад, что советский дипломат якобы страдал психическим расстройством и его утверждения о высокопоставленных советских шпионах – не более чем плод больного воображения...

В 1949 году Ким достиг вершины своей официальной карьеры – его назначили спецпредставителем британской разведки при директорах ЦРУ и ФБР в Вашингтоне; эта должность приравнивалась к посту заместителя начальника СИС. Поскольку в его обязанности входила координация усилий английских и американских спецслужб, Филби был в подробностях осведомлен обо всех крупных операциях против СССР и своевременно ставил в известность о них нашего резидента в Нью-Йорке. Кроме того, он поддерживал связь и с канадской службой безопасности, разумеется, с тем же эффектом...

«ЕСЛИ БЫ МНЕ ПРЕДСТОЯЛО НАЧАТЬ ЖИЗНЬ СЫЗНОВА, Я БЫ НАЧАЛ ЕЕ ТАК, КАК НАЧАЛ...»

ЭТИ ИЗВЕСТНЫЕ слова Ф. Э. Дзержинского Ким Филби привел, имея в виду себя, на торжественном собрании сотрудников Первого Главного управления КГБ СССР (внешняя разведка) в 1977 году, посвященном 100-летию со дня рождения рыцаря революции, основателя ВЧК – ОГПУ. Коллектив разведчиков встретил появление Филби на трибуне рукоплесканием: они воочию видели живую легенду...

Ким был вывезен в СССР из Ливана в 1963 году, когда возникла реальная угроза его ареста. Этому предшествовали драматические события, достойные пера такого мастера детективного жанра, как, скажем, Грэм Грин, который, кстати, был большим другом Филби.

В 1951 году возникла угроза ареста сотрудников британского МИДа Дональда Маклейна и Гая Берджеса: ЦРУ передало английской контрразведке МИ-5 материалы о поиске утечки секретных сведений по ядерной тематике из английского посольства в Вашингтоне, наводившие на след и того и другого. Посвященный в обстоятельства этого дела Филби вовремя предупредил Центр, и обоих разведчиков благополучно вывезли в СССР. Но затем под подозрением оказался уже сам Филби, несмотря на то, что это он, располагая сведениями о проводящейся американцами разработке Маклейна и отдавая себе отчет, что она завершится его неизбежным провалом, предоставил руководству докладную записку, в которой рекомендовал начальству обратить внимание на некоторых дипломатов, включая и его друга Дональда. Документ этот весомо усиливал алиби Кима.

Тем не менее было начато служебное расследование, подтвердившее, что путь Филби в разведку начинался при деятельном участии Берджеса, что всех троих "кембриджцев" связывала тесная дружба, а приехав в 1950 году в Вашингтон, Берджес одно время даже жил в доме Кима. На допросах, которые вели опытные следователи, Филби, однако, держался с изумительным хладнокровием и не допустил ни малейшей оплошности. В конце концов за отсутствием серьезных улик уголовное дело на него так и не завели, но предложили подать в отставку. Поводом для нее послужило очень резкое письмо, с которым к шефу МИ-6 генералу Мензису обратился директор ЦРУ Беделл Смит. Он ставил в вину Киму тот факт, что все совместные англо-американские операции терпят крах, приводил давние показания перебежавшего к американцам советского разведчика Вальтера Кривицкого (в 1941 году загадочно погибшего в Вашингтоне), что НКВД направляло в Испанию своего агента – талантливого английского журналиста, наконец, ссылаясь на странную историю с вице-консулом Константином Волковым, где тоже не обошлось без Филби, и в конце категорично настаивал на том, что возвращение его в США в роли спецпредставителя СИС невозможно...

Выйдя в отставку, Ким продолжал жить в Англии и снова зарабатывал на жизнь журналистикой. Что немаловажно – восстановил контакты с СИС, где его по-прежнему ценили как профессионала тайной войны высочайшего класса и не верили обвинениям в связях с советской разведкой. В 1955 году министр иностранных дел Англии Гарольд Макмиллан в ходе дебатов в парламенте вынужден был публично снять с него все обвинения.

"После неудавшейся попытки разоблачить меня в Англии, – вспоминал разведчик в мемуарах "Моя тайная война", изданных в СССР в 1980 году, – я получил возможность "спокойно" пожить и поработать в течение семи лет (1956 – 1963), возможность продолжать дело, которому

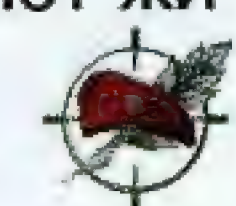


посвятил жизнь... Для советской разведки было небезынтересно познать в самом широком плане ближневосточный феномен, знать все о деятельности ЦРУ и СИС, о действительных намерениях США и Великобритании в этом районе".

23 января 1963 года Ким исчез из Бейрута, а через полгода объявился в Москве. Дело в том, что американские контрразведчики от предателя Анатолия Голицына получили новые данные об истинной роли Филби. Присланный в Ливан представитель СИС Эллиот предложил Киму сделку: он признает свою вину и выдает всю известную ему информацию о советских разведчиках и агентах, а в обмен на это его освобождают от судебной ответственности. Филби, как мог, убеждал Эллиота, что стал жертвой очередного навета. Но кольцо сжималось, и Центр принял решение о спасении Кима...

25 лет оставшейся жизни, вплоть до своей кончины в 1988 году, этот замечательный разведчик прожил в Советском Союзе. Он женился на русской, работал консультантом Первого Главного управления КГБ СССР, много путешествовал, писал мемуары. В своем последнем интервью, которое Ким дал английскому публицисту Филиппу Найтли в январе 1988 года, он заявил: "Что же касается возвращения в Англию, то она для меня теперь чужая страна. Здешняя жизнь – это моя жизнь, и переезжать я никуда не собираюсь. Это моя страна, которой я прослужил более пятидесяти лет... Я хочу, чтобы мои останки покоились там, где я работал".

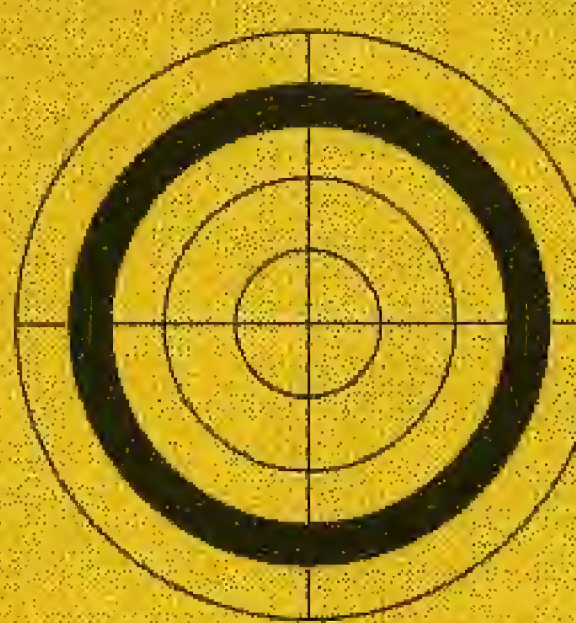
Похоронили Кима Филби на Новокунцевском кладбище. Его могилу всегда украшают живые цветы...



ОРДЕН ДРУЖБЫ НАРОДОВ

Олег ДЕРЕВЯНКО
Фото из архива автора

Орден Дружбы
(Российская Федерация)



Орден Дружбы народов был учрежден Указом Президиума Верховного Совета СССР от 17 декабря 1972 года в ознаменование 50-летия образования СССР. В соответствии со статутым орденом награждались, как правило, граждане СССР, предприятия, учреждения, организации, воинские части и соединения, союзные и автономные республики, края, области, автономные области, автономные округа, города. Орденом могли быть награждены и лица, не являющиеся гражданами Советского Союза. Награждение орденом Дружбы народов производилось за большой вклад в укрепление дружбы и братского сотрудничества, большие трудовые достижения в области развития народного хозяйства, за заслуги в национально-государственном строительстве, плодотворную деятельность в развитии науки, сближении и взаимообогащении культур социалистических наций и народностей, особые заслуги в укреплении оборонной мощи СССР, укреплении мира и дружественных отношений между народами.

Автор эскиза ордена — художник Александр Борисович Жук. В металле орден на Ленинградском монетном дворе изготовил гравер И.С. Комшилов. Это один из самых красивых по дизайну советских орденов.

Первые награждения орденом Дружбы народов состоялись 29 декабря 1972 года на торжественном заседании в честь 50-летия образования СССР. В этот день Указами Президиума Верховного Совета СССР были награждены все советские союзные и автономные республики, автономные области и национальные округа (всего 53 награждения). Орденом Дружбы народов № 1 была награждена Российская Советская Федеративная Социалистическая Республика, а орден под № 2 прикрепили к знамени Украинской ССР.

В соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 9 февраля 1973 года состоялись первые персональные награждения орденом Дружбы народов. "За большие достижения в выполнении плановых заданий по авиаперевозкам, применении авиации в народном хозяйстве страны и освоении новой авиационной техники" было награждено 199 работников гражданской авиации.

Первой общественной организацией, удостоенной этой награды, стал Комитет советских женщин. Он был награжден 6 марта 1973 года "в ознаменование выдающихся заслуг советских женщин в коммунистическом строительстве в СССР", а также за "плодотворную деятельность Комитета советских женщин в международном женском движении... большой вклад в развитие и укрепление дружбы советского народа с народами зарубежных стран".

В 1974 году орденом Дружбы народов был награжден Советский комитет защиты мира, а в 1975 году — Университет дружбы народов им. Патриса Лумумбы. Этой награды были удостоены все республиканские академии наук.

Из промышленных предприятий первым (30 апреля 1976 года) было награждено Ленинградское производственное объединение Кировский завод "за большой вклад в развитие народного хозяйства СССР и в связи со 175-летием со дня основания".

Орденосными коллективами стали Ленинградский цирк (1978), "Литературная газета" (1979), газета "Moscow News" (1980), Московский театр "Ромэн" (1981), Ансамбль народного танца СССР (1981), журнал "Вокруг света" (1982) и др.

Также орденом Дружбы народов были награждены некоторые города — Киев, Тарту и др., болгарский г. Плевен.

Первой из иностранных граждан ордена Дружбы народов удостоилась министр иностранных дел Временного революционного правительства Республики Южный Вьетнам Нгуен Тхи Бинь. Орден был вручен ей в соответствии с Указом Президиума Верховного Совета СССР от 7 марта 1973 года за "большие заслуги в деле укрепления международной солидарности прогрессивных, демократических и миролюбивых сил, плодотворную деятельность по обеспечению мира во Вьетнаме и сплочению патриотических сил Южного Вьетнама и в связи с Международным женским днем 8 Марта".

Известен случай повторного награждения орденом Дружбы народов. Так, двумя орденами награжден заместитель председателя Государственного комитета СССР по иностран-



Орден Дружбы народов
(РСФСР)



Орден Дружбы
народов (СССР)

ному туризму Герой Советского Союза В. Бойченко. Виктор Кузьмич в разные годы был членом Советского комитета защиты мира, членом Союза советских обществ дружбы с зарубежными странами, Советского комитета ветеранов войны.

Так как просуществовал орден Дружбы народов недолго — всего 19 лет, награждений им было не так уж и много. Всего к концу 1991 года вручили 72760 орденов.

С распадом в 1991 году СССР большие изменения претерпела и наградная система. Первым документом, касающимся непосредственно государственных наград Российской Федерации, стал Указ Президиума Верховного Совета Российской Федерации "О государственных наградах Российской Федерации" от 2 марта 1992 года. Данным Указом было установлено, что до принятия Закона Российской Федерации о государственных наградах, проект которого должен разработать комитет Верховного Совета Российской Федерации по законодательству совместно с комиссией по государственным наградам при Президенте Российской Федерации с участием заинтересованных министерств и ведомств, в системе наград Российской Федерации сохраняются ордена Суворова, Кутузова, Ушакова, Нахимова и Александра Невского. Также принято решение об использовании для награждения в Российской Федерации некоторых других наград бывшего СССР, в т.ч. двух орденов — "За личное мужество" и Дружбы народов. Примечательно, что автор эскизов обоих орденов А.Б.Жук.

Так как символика страны изменилась, во внешний вид наград были внесены соответствующие изменения. В ордене Дружбы народов герб СССР уступил место гербу РСФСР, а с накладной, покрытой темно-красной эмалью ленты, была убрана надпись "СССР". Награждение орденом в таком исполнении продлилось немногим больше двух лет, в течение которых было вручено всего лишь 1212 наград, 40 из которых удостоились иностранные граждане из 13 стран, не считая СНГ.

В числе награжденных орденом слесари, водители, генеральные директора предприятий и учреждений, спортсмены, ветераны Великой Отечественной войны, военнослужа-

щие, писатели, деятели науки и культуры, духовные лица и многие другие.

Первые награждения орденом Дружбы народов нового образца состоялись практически сразу же после утверждения указа. "За успешное осуществление космического полета на орбитальной станции "Мир" и проявленные при этом мужество и героизм" Указами Президента РФ № 296, 298 и 299 от 25 марта 1992 года были награждены Клаус Дитрих Фладе — космонавт-исследователь (гражданин ФРГ), Крикалев Сергей Константинович — летчик-космонавт, Волков Александр Александрович — летчик-космонавт. Кавалеру Золотой Звезды Героя России № 1 С.Крикалеву был вручен орден Дружбы народов под № 2. Еще один гражданин ФРГ — Райнхольд Эвальд — в этот же день был награжден "за активное участие в работе по обеспечению космического полета международного экипажа на орбитальной станции "Мир" (Указ № 297).

Среди награжденных немало известных личностей. Это Патриарх Московский и всея Руси Алексей II, президент Республики Башкортостан Муртаза Рахимов, генеральный директор ЮНЕСКО Федерико Майор, президент МОК Хуан Антонио Самаранч, Герой России заслуженный мастер спорта Лариса Лазутина, заслуженный мастер спорта Гарри Каспаров, президент Международного союза деятелей эстрадного искусства Махмуд Эсамбаев, целительница Джунга Давиташвили, писатели Морис Дрюон (Франция), Василий Быков, Виктор Астафьев, Михаил Жванецкий, артисты Василий Лановой, Вячеслав Невинный, Александр Ширвиндт и многие другие.

Координатор движения "Врачи мира (Медсэн дю Мوند)" гражданин Франции Борис Борисович Данишевский стал единственным, кто удостоен этой награды посмертно.

2 марта 1994 года Президент Российской Федерации подписал Указ "О государственных наградах Российской Федерации", которым были учреждены новые государственные награды. Среди пяти новых орденов был учрежден и орден Дружбы. Несмотря на небольшое изменение в его названии, заслуги, за которые он вручается, практически не изменились. Орденом Дружбы награждаются

граждане за большой вклад в укрепление дружбы и сотрудничества наций и народностей, высокие достижения в развитии экономического и научного потенциала России, за особо плодотворную деятельность по сближению и взаимообогащению культур наций и народностей, укреплению мира и дружественных отношений между государствами.

В иерархии российских орденов орден Дружбы занимает последнее место — после ордена Почета, в то время как в СССР орден Дружбы народов по статусу был выше ордена Почета. А.Б.Жук стал автором проекта и этого ордена, а в 1995 году сам был его удостоен.

Первый кавалер ордена Дружбы — глава администрации Самарской области Константин Алексеевич Титов. Он был награжден Указом Президента РФ № 2050 от 1 ноября 1994 года "за большой личный вклад в реализацию экономической реформы, проведение в жизнь демократических преобразований и активную работу по укреплению российской государственности".



Единственный в Москве магазин военной истории КОМБРИГ

Лит. Министерства культуры РФ № 000239

Приобретает и реализует
предметы воинской старины
и антиквариата

- обмундирование
и знаки различия
- нагрудные знаки
и фурнитуру
- фотографии,
документы,
автографы
- картины,
фарфор, бронзу,
часы и т.д.



В нашем магазине представлен большой выбор сабель, ножей, подарочной и другой сувенирной продукции, а также макеты исторического стрелкового оружия (макеты ППШ, карабина и винтовки Мосина, АКМ, РПК и др.)
Наш адрес: Москва, Ленинский проспект, 13.
Тел.: 236-65-97; www.kombrig.ru

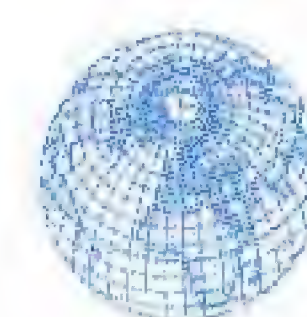


ДУЭЛЬ

С АРКТИЧЕСКОЙ СТИХИЕЙ

Наталья ЗОЛОТЫХ
Фото из архива Михаила МАЛАХОВА

ЖЕЛАНИЕ испытать себя на прочность, увидеть неизведанное, покорить стихию всегда двигало человечеством. Это стремление вело смельчаков к северной макушке Земли. Десятки экспедиций снаряжались к Северному полюсу. К нему шли на лыжах, добирались на собачьих упряжках, снегоходах и даже на мотоциклах, сопровождаемые поддержкой специальных команд и самолетов. Россиянин Михаил Малахов и канадец Ричард Вебер решили дойти до полюса и вернуться обратно без всякой сторонней помощи. Далеко не новички ледовых походов, свою первую попытку они предприняли в 1992 году. Но тогда отчаянному проекту не суждено было завершиться. Пришедшая в те широты ранняя весна растопила льды, заодно расстроив планы путешественников. Но проказы природы не испугали отважный дуэт. Напротив, желание покорить северную макушку планеты стало лишь сильнее. За неудачей последовали новые изнурительные тренировки в условиях, приближенных к настоящему ледовому походу.



НА СТАРТ

И ВОТ ОНИ вновь на старте. Было это в феврале 1995 года. С самой северной точки Канады — острова Уорд Хант — началась новая схватка со стихией. Михаил и Ричард отправились в поход, когда термометр показывал минус 60 градусов по Цельсию.

Одетые в специальные куртки с капюшонами, они шли на лыжах, нагруженные объемистыми рюкзаками, и тащили санки. На душу приходилось по 230 килограммов. В багаже — снаряжение и продукты, которых должно было хватить на четыре месяца пути к заветной цели.





МИХАИЛ МАЛАХОВ, рязанец, выпускник Рязанского медицинского института, кандидат медицинских наук. С 1982 года участвует в арктических экспедициях, заслуженный мастер спорта. Награжден "Призом честной игры" ЮНЕСКО, орденом Дружбы народов, медалью Конфедерации Канады, орденом "За личное мужество", Герой Российской Федерации.

РИЧАРД ВЕБЕР, канадец, по профессии инженер-механик, лыжник-любитель, участник и консультант многих полярных экспедиций. Награжден "Призом честной игры" ЮНЕСКО, медалью Конфедерации Канады, российскими орденами Дружбы народов и "За личное мужество".



Парням предстояло преодолеть 2000 километров. Причем график движения был четко расписан: 70 дней туда и 40 — обратно.

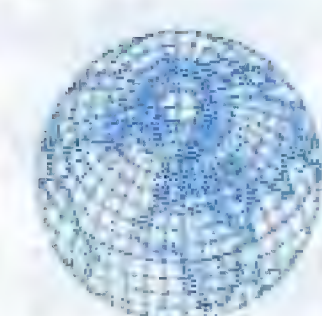
Сначала шли челночным способом. Делили груз на две части и переносили в рюкзаках и на санях половину. Через час хода возвращались за оставленным скарбом. И так до тех пор, пока съеденные продукты и сожженный керосин для примуса не облегчили поклажу до 160 килограммов на брата и позволили идти только вперед.

Впереди ждали кромешная тьма полярной ночи, жуткий мороз, ледяные торосы высотой с пятиэтажный дом и полыньи, которые иногда походили на самые настоящие озера.

И несмотря на это, признавался потом доктор Малахов, их тандем хлопот ему не доставлял. В аптечке были все необходимые лекарства на случай обморожения или ожогов, травм и прочих недугов, которых, к счастью, удалось избежать. Сказывались полезный опыт полярных путешественников и хорошо усвоенные правила, которые свято выполнялись.

А правила таковы. Прежде всего нужно быть внимательным к товарищу и к себе. Предотвратить обморожение или провал куда легче, чем исправлять последствия беды. В палатку нельзя входить в заиндевевшей одежде. Снег нужно непременно стряхивать или очищать щеткой. Это — залог сухой экипировки, которая, в свою очередь, обеспечивает защиту от постоянного холода. Крупную влажную вещь специально выставляют на мороз, чтобы выморозить влагу.

Существует миф, что на полюсе нужны тяжелые шубы и большие меховые шапки. Тот, кто так думает, глубоко ошибается. Костюм необходим легкий, теплый и функциональный, чтобы спасал от ветра, не промокал и не мешал двигаться. В рюкзаках полярников вы обязательно найдете теплое белье, несколько пар подобранных для разных работ перчаток, варежек и рукавиц и столько же сапог-чулок, которые, вставляясь друг в друга, позволяют по 18 часов шагать по морозу. А в случае необходимости мелкие предметы можно высушить над примусом. Кстати, примус в походе был американский, но Михаил до сих пор уверен, что наш, отечественный, мощнее и надежнее.



ОДИНОКИЙ ВЫСТРЕЛ

ОПАСНОСТЬ таилась буквально повсюду. Мягко говоря, неприятность сулила и нечаянная встреча с белым медведем. Трудно доказать властелину северных полей, что "мы — мирные люди". Правда, на случай непонимания и было прихвачено оружие — карабин, изготовленный в США. Оба путешественника прошли курс стрельбы. К счастью, вступать в поединок с медведем на северной тропе не пришлось.

Но все как по Чехову. Взятое с собой ружье должно было выстрелить. Выстрел прозвучал уже по дороге домой. Уроки, полученные в Рязанском военном училище связи, пригодились Михаилу на практике. Для пополнения продовольственных запасов пришлось подстрелить нерпу.

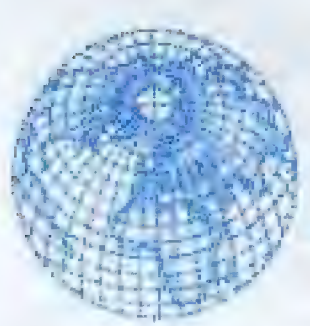
Один неверный шаг мог закончиться плаванием в ледяной купели. Однажды отчаянные путешественники оказались на волоске от гибели. Пересекали забитую ледяной кашей полынью шириной с километр и не заметили, как влезли в болото. Уже на середине под ногами все заходило, забулькала. Что делать? Устроились покрепче на льдине и стали ждать, куда вынесет. И вдруг на их временное пристанище



начал наезжать айсберг. Он сминал льдину, как бумажный фантик. Ощушая себя крохотной песчинкой на пути ледяного великана, Михаил шептал, словно заклинание: "Он должен остановиться! It must stop!.."

И ледяная громадина остановилась. Как будто Всевышний услышал его тихий голос. Неожиданная пауза стала последним шансом на спасение. И он успел воспользоваться им, запрыгнув на метровую высоту крепкой льдины с весом в 120 килограммов за плечами. Поистине мы не знаем своих возможностей! Это был прыжок из разряда рекордов.

"Это казалось настоящим чудом!" — вспоминал потом Малахов. На новое пристанище он успел втащить и своего товарища. А их прежний хрупкий приют был безжалостно раздавлен...



СТРЕСС БЕЗ ВЫХОДНЫХ

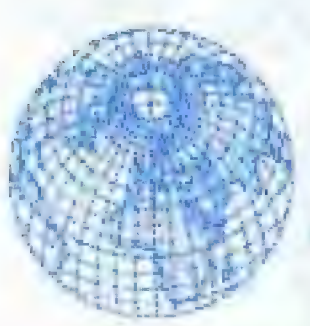
ДАЖЕ сравнительно гладкие дни похода были сплошным 24-часовым стрессом. Постоянные страдания от лютого холода, оторванность от Большой земли, напряженный ритм движения — казалось, всему этому не будет конца. Они действовали как заведенная пружина. Шаг за шагом двигались вперед. Дрейфующие льдины съедали пройденные километры, и путникам приходилось снова преодолевать бескрайние белые просторы.

Работали по 18 часов в сутки без выходных. Нагрузки на сердце и суставы были дикими. И все же тяжелее всего было переносить не неудобства походной жизни и холод, а изолированность от существующего привычного мира, монотонный пейзаж, который окружал с утра до вечера и с вечера до утра. Выдержать все это, не сойти с ума от однообразной снежной пустыни помогала только вера друг в друга и жесткая самодисциплина.

Рефлекс самосохранения не давал расслабиться и ночью. Сон брал уставшее тело только на два-три часа. А потом будило беспокойство: все ли в порядке?

Все в порядке не бывает даже в космических полетах, которые готовят сотни самых лучших специалистов. А в ледовом походе техника не всегда смогла поспорить со стужей. Из-за холода вышла из строя радиостанция, потом и другая.

Но опытных путешественников, привыкших к разным сюрпризам, этими неполадками не испугать. Они надеялись друг на друга, как на самих себя, были внимательны и терпимы. Ни разу не повздорили за несколько месяцев похода. Старались использовать долгие и тяжкие часы уединения в снежной пустыне для расширения своих языковых познаний. Общались в основном на английском, но и Веберу удавалось пополнять свой русский словарный запас. Особенно ему нравились поговорки: "Глаза боятся, а руки делают" или "Утро вечера мудренее".



МАЛЕНЬКИЕ РАДОСТИ

УТРОМ действительно мир казался добрее, перспективы — радужнее. Если так можно говорить о крошечной тьме. И тем не менее утром были свои маленькие радости. Раз в две недели они позволяли себе подольше поспать. Ритуал бритья тоже относился к разряду приятных. Очень поддерживает дух, признавались потом полярники. Они ежедневно чистили зубы, чтобы не опускаться. И твердо соблюдали установленные правила: туалет — на улице, а еда — в палатке. И чай должен быть горячим.



Как известно, верное средство от переохлаждения — жирная и горячая пища. В рационе полярников была копченая свинина, сладкая овсяная каша с молоком и орехами, шоколад с повышенным содержанием жира, изготовленный в Ванкувере по специальному заказу. Чай и кофе разогревали на примусе. В день полагалось по 8 кусочков сахара. Всего в рацион входило 17 наименований продуктов. Готовили по очереди. И мечтали, разжигая примус, не о деликатесах, а о рязанских сухарях с маслом.





УРОКИ НА ЗАВТРА

НА КАЖДОГО путешественника приходилось по два фотоаппарата и две видеокамеры, которые, кстати, ни разу их не подвели. Спасибо немецким и японским изготовителям. Любопытно, но аппаратуру в палатку никогда не заносили, "во избежание изменения температурного режима", а оставляли "за дверью".

Кадры, отснятые Михаилом и Ричардом, не однажды вызвали восторг и зависть профессионалов. Надеюсь, оценят их по достоинству и читатели журнала. Огромные торосы, ледяные глыбы и причудливые полыньи, ненавидимые в полярном походе, по прошествии времени и у самих полярников вызвали восхищение девственной чистотой и красотой. Действительно, прав поэт, большое видится на расстоянии.

В одном из интервью, данном после "ледовой прогулки", путешественников спросили, кому нужен этот отчаянный героизм? Что дают человечеству изнурительные походы? Возможно, ответом на эти вопросы послужат последующие строки.

Почти ежедневной обязанностью врача полярного тандема и исследователя в одном лице Михаила Малахова было взятие анализа крови. Сказать по правде, Веберу эта процедура явно не нравилась. Но это — часть медицинской программы, которую полярники выполняли во время северного похода. Как оказалось, в условиях постоянного холода организм человека вырабатывает особые вещества. Разгадать эту тайну и помогали заборы крови. Теперь ученые работают над получением искусственных аналогов, которые позволят повышать способность людей адаптироваться к условиям низких температур.

ФЛАГ НАД МАКУШКОЙ ЗЕМЛИ

СЕВЕРНОГО полюса Вебер и Малахов достигли через 90 дней.

12 мая. Скупое поздравили друг друга, водрузили знамя, которое известный полярный исследователь депутат Государственной Думы Чилингаров в канун похода вручил Малахову, сфотографировались и ...повернули лыжи на юг.

Датчики установили, что на полюсе путешественники пробыли всего 40 минут. За это время успели сделать несколько снимков и попить чайку. До праздничного застолья было еще далеко. Время и наступающая весна подгоняли.

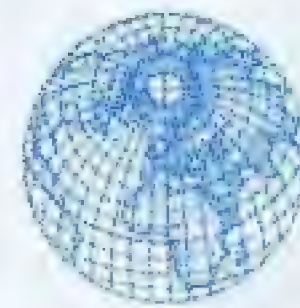
Обратно почти бежали, опасаясь подвижного льда и иных сюрпризов природы. Предстояло уложиться в оставшиеся 20 дней. Они понимали, что наступающий летний сезон — не лучшее время для прогулок на дрейфующей льдине.

Позади уже было несколько мировых рекордов. Они дошли до Северного полюса без всякой поддержки — раз! Три месяца похода в полной изоляции — два! В четвертый раз на полюсе — три!

Но думать обо всем этом тогда было некогда. Это потом журналисты все подсчитают, а героев будут поздравлять друзья и коллеги.

В те дни мысли были заняты только дорогой домой. Под ногами полярных ходоков был рыхлый снег, за спиной, к счастью, похудевший до 50 килограммов рюкзак, а впереди — Большая земля. И нашим одичавшим путешественникам так хотелось солнца, тепла и зеленой травы. Хотелось домашнего уюта, тепла близких и спокойного утра за чашечкой настоящего кофе...

Последние дни они спали по полчаса в сутки. Палатка, которая несколько месяцев верно служила домом, кухней и спальней, уже порядком надоела. В день путешественники преодолевали по 35-40 километров. Скорость — рекордная.



КОГДА МУЖЧИНЫ ПЛАЧУТ

И ВОТ финиш. 15 июня. Малахов и Вебер завершили экспедицию на побережье Канады. Когда парни миновали последние метры ледника на Уорд Хант, случилось небывалое за семь лет их знакомства — обнявшись, они зарыдали... Сняв рюкзаки и сев на землю, они почувствовали неимоверную усталость. Цель, к которой они двигались в течение нескольких месяцев изнурительного похода, была достигнута. Ричард тихо произнес: "Мы сделали это..."

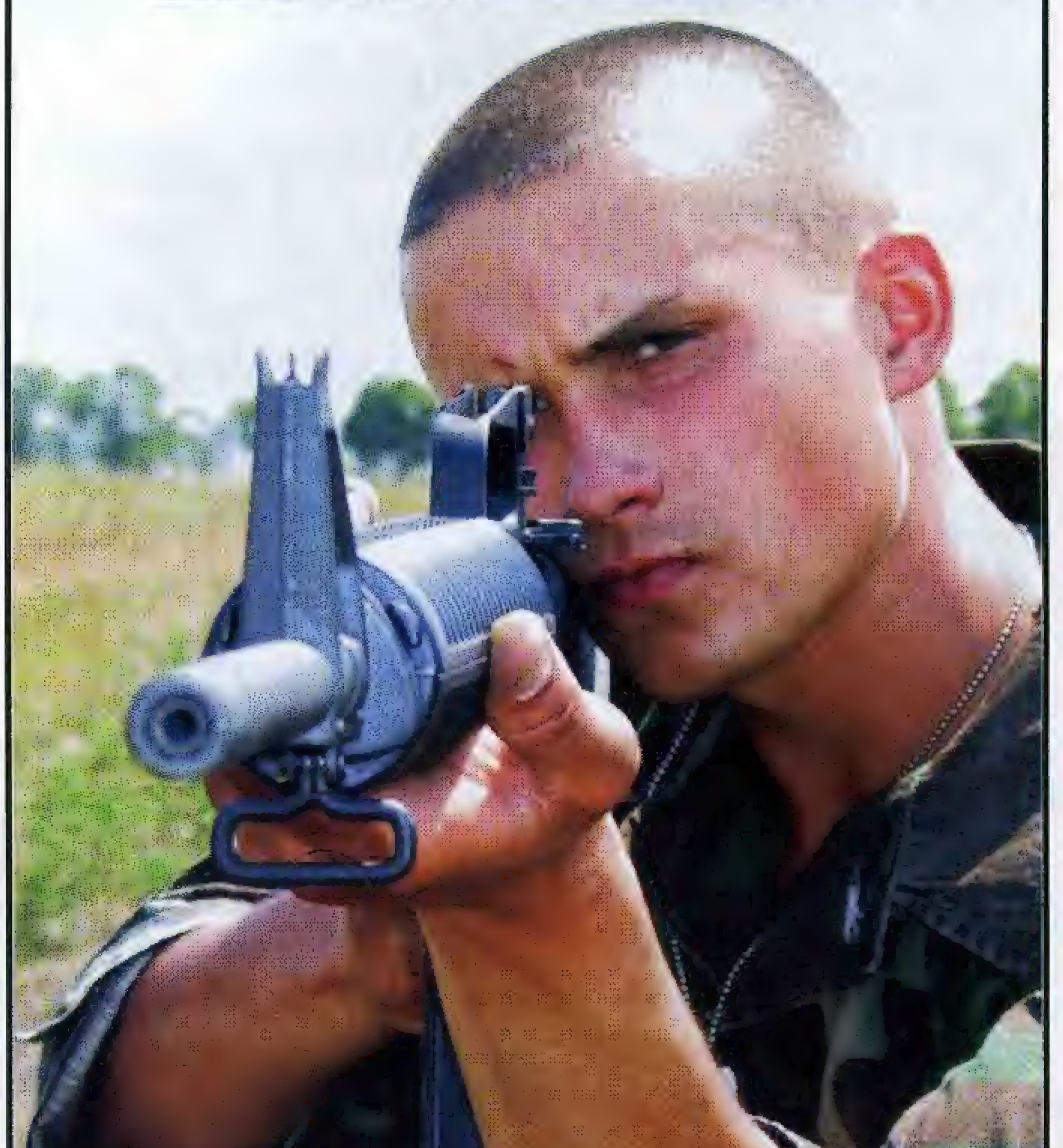
Да, они сделали это! Вопреки невероятным трудностям, козням арктической стихии, пессимистическим прогнозам и ультиматуму измотанных ожиданием жен... Они преодолели тысячи километров, сплошь состоящих из жестоких испытаний, чтобы доказать: они из племени настоящих мужчин.

Слава шла к отчаянным смельчакам 123 дня. Они шли к ней дольше. На исходе прошлого века они вернули полярному путешествию формулу "Земля-Полюс-Земля".

...Когда в самолете на пути в Оттаву командир лайнера узнал, кто летит на борту, он распорядился всем пассажирам подать шампанское. Это было первое празднование нового рекорда, который мужественные парни из России и Канады вписали в историю самых ярких достижений.



ОДЕЖДА, ОБУВЬ, СНАРЯЖЕНИЕ, АМУНИЦИЯ, АКСЕССУАРЫ



ГРИФОН-В

344082 г. Ростов-на-Дону, ул. Серафимовича, 26/31
тел. (8632) 673-114, 907-182
e-mail: griphon-v@aanet.ru www.griphon-v.ru



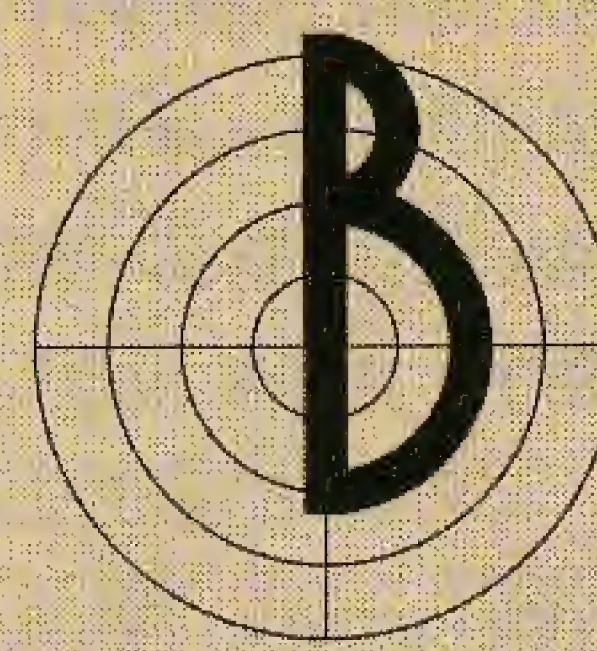
Весной 1918 года, когда кровавая мясорубка Первой мировой войны уже начала приостанавливаться, в Англии появился американский журналист Лоувелл Томас. Он только что вернулся с Ближнего Востока и привез с собой образ нового героя войны. Лоувелл Томас выступал в Лондоне с лекциями, где рассказывал об удивительном человеке — некоем Томасе Эдварде Лоуренсе, организовавшем и фактически возглавившем восстание арабских племен против турецких войск на территории Саудовской Аравии. Партизанская армия численностью всего около двух тысяч человек смогла полностью изгнать турок из Хиджаза, что послужило одной из причин, повлиявших на выход Турции из войны.



ЛОУРЕНС АРАВИЙСКИЙ — некоронованный король

Олег РЯЗАНОВ

Иллюстрации из архива автора



В ПРОЧЕМ, сам Лоуренс, которого в Англии встретили как национального героя, вовсе не считал себя таковым. В партизанской войне он видел себя, в лучшем случае, мозгом арабских войск, но никак не их предводителем. Лоуренс утверждал, что войны можно и нужно выигрывать с помощью ума, а не грубой силы: в то время как умственно отсталые генералы каждый день посылали на бессмысленный убой тысячи солдат, партизаны Лоуренса смогли обезвредить турецкую армию и освободить большую часть Аравийского полуострова без напрасного кровопролития. «Правительства видели перед собой не отдельных солдат, а сражающиеся массы. Мои же иррегулярные войска не были единым формированием. Это была команда индивидуальностей. Смерть каждого из наших людей была как камушек, брошенный в воду, который на краткое мгновение пробивает поверхность, оставляя после себя расходящиеся круги скорби. Мы не могли себе позволить идти на жертвы», — писал Лоуренс позднее.

Успех Лоуренса в Англии был оглушительным: Первая мировая война развенчала миф о героях — миллионы солдат, зарывшихся в окопную грязь, несколько лет травили друг друга газом и забрасывали снарядами без каких-либо видимых изменений линии фронта. Но публика жаждала кумира, и Лоуренс Аравийский стал таким кумиром в послевоенной Европе. Он оказался единственным героем в духе прежних войн, овеянных романтикой и экзотическими приключениями. Благодаря Лоуренсу война приобрела хоть какое-то моральное оправдание: бывшие турецкие колонии на Ближнем Востоке стали полунезависимым европейским протекторатом.

Популярности Лоуренса способствовали и его эксцентрические поступки. Например, во время церемонии посвящения его в рыцари в Букингемском дворце, национальный герой вдруг заявил оторопевшему Георгу Пятому: «Я стыжусь той роли, за которую получил эти ордена. От имени Англии я давал известные обещания, и они не выполнены — может быть, мне еще придется сражаться с Вашим Величеством!»

Отказался он и от должности статс-секретаря министерства колоний: «Я не смогу принять это предложение: Лоуренс Аравийский обязан им своей не вполне заслуженной известности, а для Томаса Лоуренса это сродни моральной проституции».

Кто же был этот удивительный человек? Томас Эдвард Лоуренс родился в 1888 году. Когда ему исполнилось семнадцать лет, он убежал из дома, чтобы завербоваться добровольцем в королевскую артиллерию. Несколько дней, проведенных в казарме (пока не приехал отец и не забрал его домой), навсегда отвратили будущего полковника Лоуренса от армии. «Я не похож на солдата и ненавижу солдатчину», — говорил он позднее.

Страстью всей жизни Томаса стала история, а его идеалом — рыцарский орден тамплиеров. Рыцари Храма давали обет безбрачия и бедности, полностью посвятив себя борьбе за Гроб Господень и охране караванов паломников. Обеты молчания и послушания, дважды в



день миска жидкой каши, один плащ на двоих ночью — вот образ жизни первых тамплиеров. Этот идеал — рыцарь-аскет, сражающийся во имя Господа — Лоуренс пронес через всю жизнь.

Поступив в Оксфордский университет, Томас не оставил своей страсти: темой его диссертации было «Влияние крестовых походов на военную архитектуру Европы».

Эксцентричность его натуры стала проявляться уже в те годы. Он не завтракал и не ужинал, зимой плавал в проруби, а летом ездил на велосипеде по горам. Днем Томас отсыпался, а ночи посвящал чтению, иногда проглатывая по три-четыре книги. При этом странный студент демонстративно презирал спорт, который в английских университетах XIX века был культом для студенчества, зато постоянно упражнялся в стрельбе из револьвера.

С 1908 года Лоуренс принял участие в нескольких экспедициях на Ближний Восток, побывал в Сирии, раскапывал древний город

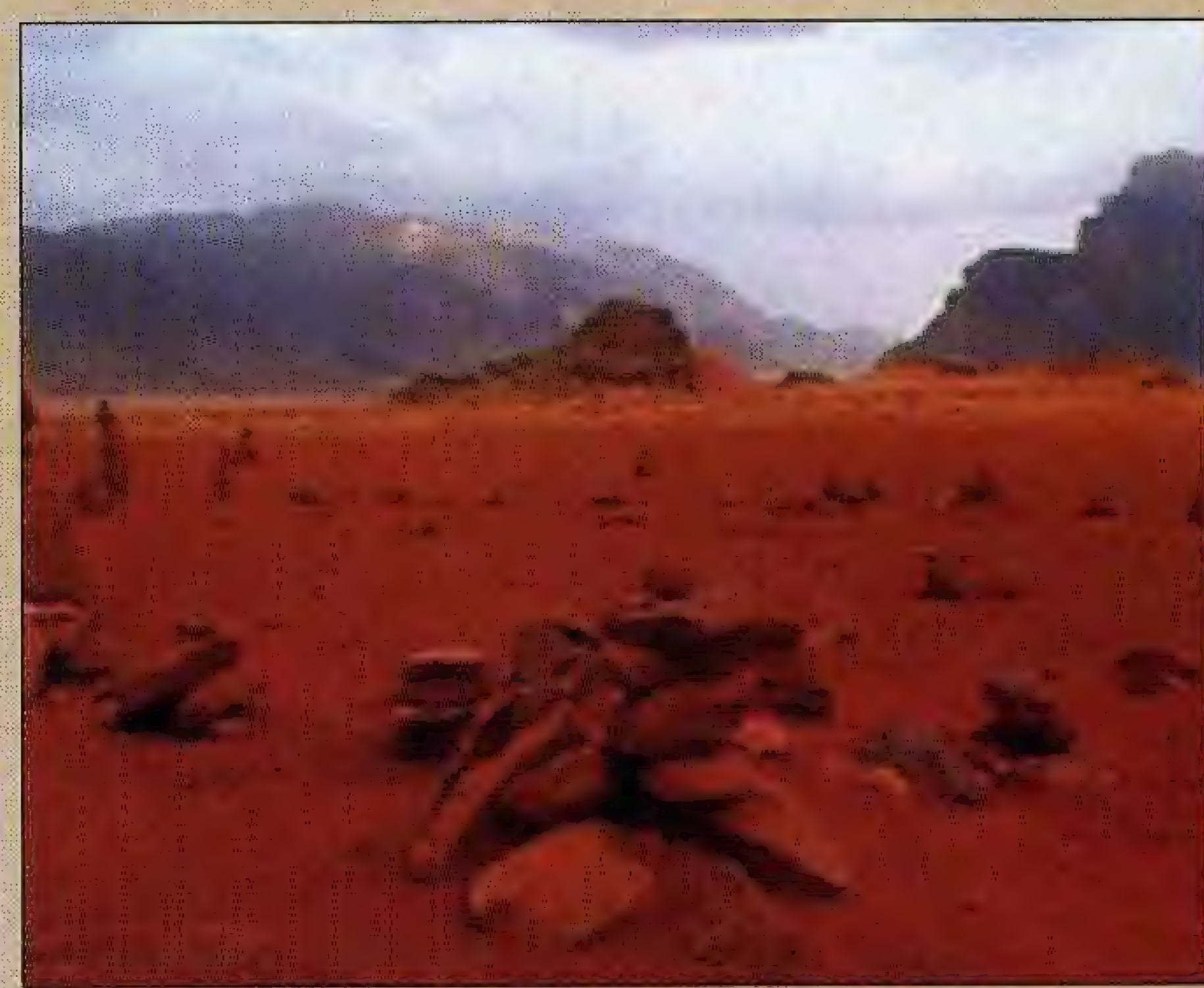
хеттов на Ефрате, путешествовал по Синаю, посетил Акабу. Это была как бы рекогносцировка предстоящего театра боевых действий, хотя будущий полковник этого знать, конечно, не мог. Впрочем, все подобные поездки в то время носили еще и разведывательный характер. Великобритания серьезно рассматривала вопрос о расширении своих колоний, и Лоуренс собирал информацию для Интеллидженс сервис. В дальнейшем репутация толкового разведчика и наработанные деловые связи сыграли свою роль.

В 1914 году, когда началась мировая война, Лоуренс хотел уйти на фронт добровольцем, но был забракован по состоянию здоровья. Это решение комиссии оказалось благом для всей Британии: будущий блестящий партизанский стратег, вероятно, был бы просто уничтожен в мясорубке позиционной войны.

Однако молодой археолог привык добиваться своего. Осенью того же года он начинает службу в географическом отделе генерального штаба, а в декабре получает назначение в английскую разведывательную службу в Каире. Круг его задач был следующим: опрос пленных, организация резидентуры и контрразведывательная работа в Египте.

В это время турецкая армия в Египте и Судане обладала полным моральным превосходством над английскими войсками. В 1915 году экспедиционная армия генерала Никсона предприняла попытку наступления вверх по течению Тигра и Ефрата с целью захвата Багдада и установления связи с русским Кавказским фронтом. Однако наступление оказалось неудачным: передовая колонна генерала Таунседа, продвинувшаяся до Ктесифона, была отброшена турками и окружена около Кут-эль-Амара. Попытки прорыва блокады ни к чему не привели, и в апреле 1916 года более десяти тысяч английских солдат и офицеров капитулировали. В связи с этими событиями весной 1916 года Лоуренс участвовал в английском посольстве к Халил-паше, командующему турецкой армией.

Через некоторое время началось антитурецкое восстание арабских племен в Хиджазе, области на западе Аравийского полуострова. На территории Хиджаза находились главные святыни мусульман, поэтому это событие привлекло к себе внимание английских военных властей. Посланный в Хиджаз для знакомства с обстановкой, Лоуренс понял, что нашел свое место на этой войне. Быстро выделившись среди множества английских и французских советников, пытавшихся сформировать



из разрозненных арабских отрядов подобие регулярной армии, Лоуренс сблизился с Фейсалом, будущим королем Ирака, и убедил его перенести центр партизанской войны из Хиджаза в Иорданию, а затем и в Сирию. В 1918 году под руководством Лоуренса арабские партизаны вошли в Дамаск, намного опередив регулярные английские части.

«Малая война» в Аравии в общем-то не была исключением для того времени, нечто подобное имело место в Африке, в Месопотамии и вообще на азиатском театре военных действий. Однако была и своя особенность. «Англия вела организацию восстания племен против Турции, эксплуатируя национальное арабское движение. Используя эти силы, англичане взяли на себя не только снабжение их оружием, боеприпасами и т. д., но и переброску туда своих офицеров, формирование артиллерийских и пулеметных команд из солдат регулярной армии, подкрепление речным и морским флотом, централизуя все руководство этим фронтом в армейском штабе», — писал М. Дробов в своей классической книге «Малая война. Партизанство и диверсии».

Мировая война, вопреки существовавшей в начале XX века теории партизанства, вынесла эту «малую войну» на другие, «мирные» театры, настолько расширив понятия фронта и тыла, что они охватили страны, формально в войне не участвующие.

Лоуренс, возглавляя партизанскую борьбу арабов, сумел вести ее, сочетая высокую боевую активность с малыми потерями. Это удавалось в первую очередь благодаря хорошо отработанной системе сбора информации о противнике. Кроме того, он применил золотое правило партизанской войны,





сформулированное еще Денисом Давыдовым: не атаковать главные силы врага, а обессилить их мелкими налетами и отрезать от источников снабжения, уничтожая материальную базу (подрыв мостов и железных дорог, поджоги складов и т.д.). Именно поэтому малочисленные арабские соединения не только смогли без особых потерь вести длительную борьбу в тылу турецких войск, но и в конечном итоге изгнали их из Хиджаза.

Конечно, судьба Первой мировой войны решалась на Западном фронте, а успехи стран Антанты на африканском и азиатском театрах военных действий оказали скорее психологическое влияние. Но Лоуренс все же стал наци-

ональным героем Великобритании — в Аравии шла война личностей, а не масс, там ценился боевой навык и творческая инициатива.

Война в аравийской и сирийской пустынях имела очень экзотический вид: против регулярных турецких и немецких войск сражались толпы вооруженных пиками и ятаганами арабских кочевников, которых поддерживали своим огнем английские аэропланы и броневые автомобили; повстанцы атаковали врага холодным оружием, а наступления его отбивали с помощью минометов и ручных пулеметов «люис». И не случайно эта экзотика так привлекала внимание публики — романтика Востока хотя бы немного отвлекала внимание от ужасов окопной бойни и газовых атак.

Вернувшись после войны в Англию, Лоуренс Аравийский — так его теперь звали все — написал книгу о своих военных приключениях, назвав ее «Семь столпов мудрости». В ней он проявился как оригинальный писатель — с недурным слогом, наблюдательностью и иронией. Лоуренс описал события в Аравии такими, какими он их видел, ничего не скрашивая и называя все вещи своими именами. Например, о своих бывших союзниках-арабах, которые, кстати, искренне верили в его дружеские чувства, он отозвался так: «Я смертельно устал от этих арабов, ничтожных, типичных семитов. В безграничной способности проявлять добро и зло они достигли предельных результатов, поднимаясь на высоту и падая вниз в размахе, недостижимом для нас, и все же в течение двух лет я с пользой для себя притворялся их товарищем».

Публикация книги увеличила популярность Лоуренса, но не принесла денег: тираж в пятьсот экземпляров вышел за счет автора, на дорогой бумаге, с авторскими иллюстрациями. Когда в 1960-х годах по книге «Семь столпов мудрости» в Голливуде был снят художественный фильм, то кинематографический образ Лоуренса существенно отличался от реального прототипа. Например, трогательный эпизод, где Лоуренс, оставив караван, в одиночку возвращается в пустыню, чтобы спасти отставшего араба, в книге описан совсем в иных тонах: «Настроение мое было далеко не героическим, так как меня взбесила нерешительность остальных людей и необходимость изображать из себя бедуина... Казалось нелепым, что я должен подвергать опасности свое участие в арабском восстании ради одного нестоящего человека». Тем не менее Лоуренс сумел найти среди песков уже ослабевшего от жажды и почти ослепшего от солнца бойца и вывести его к каравану.

Лоуренс, который рассказывал журналистам, что согласился на звание полковника только для того, чтобы вернуться домой в купе первого класса, на войне был настоящим партизанским командиром — холодным, расчетливым и жестоким. Такие люди редко вновь находят свое место в мирной жизни, поэтому в августе 1922 года полковник Лоуренс под фамилией Росс поступает в королевские ВВС... рядовым. Вскоре его инкогнито было раскрыто, но с 1926 по 1929 год ему все же удалось неузнанным прослужить в английских частях в Индии. Когда о его пребывании под чужой фамилией узнала пресса, начался международный скандал — так была велика его известность как разведчика.

Вернувшись в Англию, Лоуренс занимался усовершенствованием торпедных катеров и... создавал прозаический перевод «Одиссеи» Гомера. Это не очень удивляет, если учесть, что все свои партизанские планы в пустыне Лоуренс обдумывал на латыни — ведь единственными военными авторитетами для него были Ксенофонт и Юлий Цезарь...

Удивительная, многогранная жизнь этого человека просто не могла не закончиться странно: в 1935 году полковник Лоуренс погиб в нелепой автомобильной катастрофе, не сумев удержать на повороте свой мощный мотоцикл.



ЭКИПИРОВОЧНЫЙ ЦЕНТР СПЕЦОСНАШЕНИЕ



ПРЕДЛАГАЕТ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ПОЛЕВОЕ СНАРЯЖЕНИЕ

- ◆ Горные, зимние, прыжковые, маскировочные и снайперские костюмы
- ◆ Головные уборы ◆ Трикотажные и шерстяные вязаные комплекты
- ◆ Разгрузочные системы ◆ Различные виды армейских и специальных рюкзаков
- ◆ Спальные мешки и плащ-палатки ◆ Пояса ◆ Кобуры поясные
- ◆ Кобуры плечевые ◆ Системы подвески плечевых кобур ◆ Кобуры набедренные
- ◆ Подсумки ◆ Шлевки ◆ Различные виды ножей
- ◆ Галантерея и предметы военного обихода

117418, г. Москва, ул. Новочеремушкинская, 44, стр.1

Тел./факс: (095) 128-9258, 128-9500, 120-9302

E-mail: cco@nm.ru www.SPEQ.ru

центр не имеет возможности высылать товары наложенным платежом

ЗДРАВСТВУЙТЕ, дорогие братишки!

Всегда с увлечением читаю ваш журнал, жду каждый следующий номер с нетерпением влюбленного, хотя сам — человек сугубо гражданский. Но я влюблен в армию, оружие, военную историю и все, что с этим связано. Именно поэтому зачитываю ваш журнал до дыр.

Мой дед в Великую Отечественную войну был десантником, участвовал в захвате Днепровского плацдарма. Отец проходил службу в Афганистане в 1987-1988 годах. Там же служил его брат. Брат матери, офицер-подводник, ходил к берегам Кубы во время Карибского кризиса. Я с детства впитал рассказы о фронтовом братстве, о горечи потерь, о радости побед... Я знаю, что такое воинская честь, солдатская дружба и головоунытие чиновников. Именно поэтому в последнее время мне очень больно видеть наших солдат и офицеров, которых забыли, перестали уважать и элементарно платить им зарплату! Смотрю на бойцов на улице — оборванные, грязные, худые...

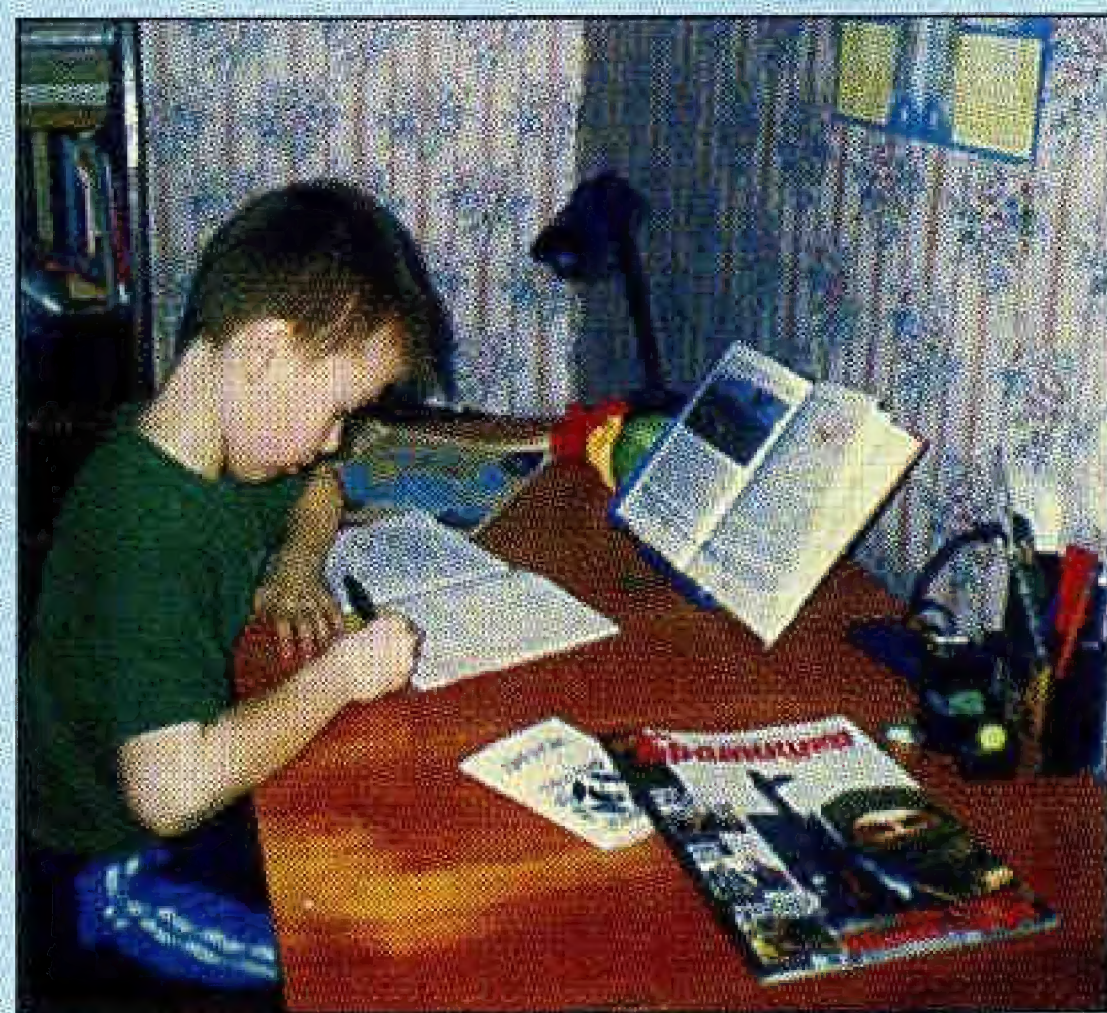
Так выглядит человек, неделями не вылезающий из окопа. Офицерское пьянство — без комментариев. Да, во всем можно сослаться на государство, которое относится к своим защитникам как к ненужному бараклу. Но это только одна сторона медали. А ведь существует же еще и такое понятие, как честь мундира. И здесь сослаться на недофинансирование, неуважение и тому подобное, по меньшей мере, нечестно! Ведь грязное лицо и порванный бушлат — не вина командования. А если пьяный офицер едва стоит на ногах — не просчет чиновников. Ведь лицо можно умыть, бушлат зашить, да и не напиваться так, чтобы не позорить ни себя, ни Вооруженные силы. Откуда же возьмется уважение к армии, если сами солдаты себя не уважают? Возможно, в самоуважении наших военных кроется решение многих армейских проблем, в том числе и дедовщины?

Хочу верить, что все вернется на круги своя, но, как говорится, хочешь изменить мир — измени себя. Братишки, уважайте себя, вы — достойнейшие из всех, потому что ваша профессия — свята!

С уважением, **А. МЕЛЬНИКОВ.**

ОТ РЕДАКЦИИ. Редакционная коллегия назвала письмом номера письмо **А. Мельникова**, пришедшее нам по электронной почте. От редакции и компании "Арбат Престиж" автору будет вручен подарок (на снимке).

Уважаемые читатели, ждем ваших писем!



Здравствуй, "Братишка"!

Меня зовут Александр. Я учусь в четвертом классе гимназии № 3 г. Иркутска. Два года читаю "Братишку" и не пропустил еще ни одного номера. Классный журнал!

Есть такая профессия — Родину защищать. И когда вырасту, то обязательно стану офицером. Но я хочу стать не просто офицером, а офицером спецназа или морской пехоты.

И чтобы моя мечта сбылась, я четвертый год занимаюсь армейским рукопашным боем у классного тренера И.А. Конельского. Он занимается с нами каждый день, возит на разные соревнования и мероприятия. Мы бываем в войсковых частях, нас там знакомят со всевозможным оружием. Еще мы проводим соревнования по пейнтболу, многоборью, на лето выезжаем в военно-спортивный лагерь. Тренируемся в бассейне.

В наступающем году я хочу поступать в кадетский корпус: кронштадтский ВМС или горный — в Ростовской области. В ноябрьском номере "Братишки" я прочитал про Белокалитвинский кадетский корпус. Это то, что мне нужно! Папа "за", папа — военный. Маму уговорим!

Пока, "Братишка"!

С уважением — Александр Титов, г. Иркутск

ОТ РЕДАКЦИИ. Александр, желаем тебе удачи в осуществлении задуманного. Высылаем тебе подарок от нашего журнала — командирские часы с символикой "Братишки".



ИТОГИ КОНКУРСА

Подведены итоги очередного розыгрыша призов среди подписчиков "Братишки", приславших в редакцию подписной купон и копию квитанции о подписке на журнал.

Призы от журнала "Братишка" и наших партнеров — компании "Сплав" и компании "Арбат Престиж" выиграли:

— **ботинки модели "Англия" (с высоким берцем):** В.Ночевка (Москва), А.Новиков (Королев, Московская область), Е.Карпенко (Воронеж), И.Кривокарасов (Уфа), А.Молев (Нижний Новгород), А.Стаюхин (Протвино, Московская область), В.Картышев (Смоленск), Г. Бурцев (Сыктывкар), А.Чупахин (Златоуст).

— **одеколон:** Е.Левадный (Москва), С.Александров (Старосысеевка, Приморский край), М.Ветров (Химки, Московская область), И.Левченко (Долгопрудный, Московская область), П.Жук (Магадан), В.Смагин (Петропавловск-Камчатский), Н.Говоров (Тверь), А.Якупов (Нижнекамск), П.Збаразский (Киров).

Подписка продолжается. Окончательные итоги розыгрыша мы подведем в конце января. Не забывайте присылать в редакцию журнала подписной купон и копию квитанции о подписке. Напоминаем: в розыгрыше участвует те, кто подписался на наш журнал на год или на полгода.

ПРИЗОВ ХВАТИТ ВСЕМ!

АНКЕТА «Братишки»

Время летит незаметно. Кажется, совсем недавно мы вместе вели отсчет первому, десятому, тридцатому номеру "Братишки". И вот в ваших руках уже 71-й номер. Шесть с лишним лет журнал вместе с вами. Приятно, что число друзей и читателей "Братишки" растет. Огорчает, что еще многого мы не сделали (это видно из редакционной почты).

Вот и сегодня мы решили посоветоваться с вами. Ваши ответы на анкету помогут нам в дальнейшем, ведь мы работаем для вас, и потому ваша оценка многое для нас значит.

Ждем заполненных анкет до 15 февраля 2004 года, а их анализ поместим в майском номере журнала. Все участники анкеты примут участие в лотерее, победителей которой ждут призы. Не останутся без нашего подарка и авторы самых интересных писем.

Заполненные вами анкеты присылайте по адресу:

105005, Москва, а/я 29

Анкета "Братишки"

Анкету можно отправить также по электронной почте:

e-mail: mail@bratishka.ru

1. Где вы приобретаете журнал:

- ☐ выписываю
☐ покупаю (за _____ рублей)
☐ беру у друзей
☐ другое _____

2. Как давно вы знакомы с "Братишкой"? _____

3. Назовите самые интересные рубрики _____

4. Какие рубрики вас не интересуют? _____

5. Кто еще кроме вас читает журнал? _____



6. Назовите самые запомнившиеся материалы за прошедший год

7. О чем вы хотели бы прочитать в "Братишке"?

8. К кому из рекламодателей "Братишки" вы обращались?

9. Ваши предложения, замечания

10* . Ф.И.О.

11*. Домашний адрес, контактный телефон

12. Профессия, место службы (работы, учебы), возраст

(* — эти пункты просим заполнить тех, кто желает принять участие в лотерее).

Благодарим за участие!

на журнал
ПОДПИШИСЬ *Братишка* **2004**

Оформить подписку можно по каталогам:

"Подписка-2004"
подписной индекс 42896

Роспечать
подписной индекс 80649

Межрегиональное Агентство подписки
подписной индекс 99075

Чтобы оформить подписку через редакцию и получать журнал по вашему адресу заказным письмом,

ВАМ НЕОБХОДИМО:

Вырезать и заполнить квитанцию об оплате. Указывайте адрес точно!

Перевести деньги на указанный счет в любом отделении Сбербанка.

Отправить копию квитанции об оплате и заполненный купон по адресу : 105005, г. Москва, а/я 29 журнал "Братишка"
тел./факс: (095) 964-35-44
e-mail: mail@bratishka.ru

ПОДПИСНОЙ
КУПОН
с № по № 2004 года

Стоимость подписки
40 рублей за номер с учетом доставки по России

Ф.И.О. _____
индекс _____ область _____
город _____
улица _____
дом _____ корпус _____ квартира _____

Копия квитанции об оплате прилагается

Действителен до 31 марта 2004 года

Извещение

ООО "Редакция "Витязь-Братишка"

наименование получателя платежа

ИНН 7722135708

ИНН получателя платежа

№ р/с 40702810538120102551

номер счета получателя платежа

Лефортовское ОСБ 6901 Сбербанка России г.Москвы

наименование банка и банковские реквизиты

к/с 30101810400000000225

БИК 044525225

Подписка на журнал "Братишка"

на _____ номеров с января 2004 г.

наименование платежа

Дата Сумма платежа: руб. коп.

Ф.И.О. плательщика:

Квитанция

ООО "Редакция "Витязь-Братишка"

наименование получателя платежа

ИНН 7722135708

ИНН получателя платежа

№ р/с 40702810538120102551

номер счета получателя платежа

Лефортовское ОСБ 6901 Сбербанка России г.Москвы

наименование банка и банковские реквизиты

к/с 30101810400000000225

БИК 044525225

Подписка на журнал "Братишка"

на _____ номеров с января 2004 г.

наименование платежа

Дата Сумма платежа: руб. коп.

Ф.И.О. плательщика:



ВЫБОР ПРАВИЛЬНОЙ СТРАТЕГИИ

РЕКЛАМА



по вопросам
размещения
рекламы:
(095) 963-36-97
(095) 964-35-44

ДЕЙСТВУЕТ СКИДКА ДЛЯ РАЗМЕСТИВШИХ РЕКЛАМУ ВПЕРВЫЕ

РЕКЛАМА В "БРАТИШКЕ" — МАКСИМАЛЬНЫЙ ОХВАТ ЦЕЛЕВОЙ АУДИТОРИИ

БАЗОВЫЕ РАСЦЕНКИ НА РЕКЛАМУ

1/16 полосы	130 у.е.	1/4 полосы	340 у.е.	одна полоса	1100 у.е.
1/8 полосы	200 у.е.	1/3 полосы	420 у.е.	2-я и 3-я полоса обложки	1300 у.е.
1/6 полосы	240 у.е.	1/2 полосы	600 у.е.	4-я полоса обложки	1600 у.е.

* Стоимость рекламы включает НДС 10%

ВОЗМОЖНО РАЗМЕЩЕНИЕ РЕКЛАМЫ НА НАШЕМ САЙТЕ



Армейский магазин

www.armyshop.msk.ru

ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛОВ И НЕ ТОЛЬКО

- м. «ВДНХ», ВВЦ, павильон 71, тел.: (095) 181-55-02
- м. «ВДНХ», ВВЦ, павильон 10, тел.: (095) 970-66-99
- м. «ВДНХ», ВВЦ, павильон 70, стр.1, тел.: (095) 788-07-53



Ежедневно с 10.00 до 18.00
без выходных, без перерыва

- м. "Багратионовская", ул.Баркляя, д.12, тел.: (095) 997-88-50



Ежедневно с 10.00 до 18.00
без выходных, без перерыва



- костюмы камуфлированные
- костюмы для охранных структур
- костюмы НАТО

- обувь 30 видов (пр-во Россия)
- обувь иностранного производства
- большой выбор ножей
- фуражки модельные

ОХОТНИЧЬЯ И ТУРИСТИЧЕСКАЯ ОДЕЖДА.
ПНЕВМАТИКА. ФУРНИТУРА.

НАБИВКА ЖЕТОНОВ РФ, НАТО,
ИЗГОТОВЛЕНИЕ ОРДЕНСКИХ ПЛАНК И КОЛОДОК

СПЛАВ ВЫСШЕЙ ПРОБЫ



Орден Славы учрежден 8 ноября 1943 года для награждения лиц рядового и сержантского состава, а в авиации и лиц, имеющих звание младшего лейтенанта, за храбрость, мужество и бесстрашие, проявленные в боях за Родину. Имеет три степени. За годы войны кавалерами ордена всех трех степеней стали около двух с половиной тысяч человек.

ПРОИЗВОДСТВО И ПРОДАЖА
ФОРМЕННОЙ ОДЕЖДЫ,
ОБУВИ, СНАРЯЖЕНИЯ
ДЛЯ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ
МО И МВД РОССИИ,
ОХРАНЫХ СТРУКТУР

Сеть магазинов Компании Сплав®

В Москве:

- ул. Кетчерская, 16 (м. «Новогиреево»); тел.: 375-7070
- Измайловское шоссе, 11 (м. Семеновская); тел.: 366-0091
- ул. Н. Башиловка, 3 (м. «Динамо»); тел.: 212-5523

- пр-т Вернадского, 64а (м. «Пр-т Вернадского»); тел.: 133-5108
- ул. Каргопольская, 14, корп. 1, (м. «Отрадное»); тел.: 907-5841
- ул. Смольная, 63б ТВЦ «Экстрим», 3-й этаж, пав. И-30 (м. «Речной вокзал»)

В Санкт-Петербурге:

- Набережная Обводного канала, 156; (м. «Балтийская»); тел.: 325-3645
- Лесной пр-т, 69 (м. «Лесная»); тел.: 324-6330, 596-3652
- пр. Обуховской обороны, 97а (м. «Елизаровская»); тел. 265-2370
- ул. Чайковского, д. 61; тел.: 273-4915

В Нижнем Новгороде:

- ул. Белинского, 49; тел.: (8312) 78-34-66
- ул. Фильченкова, 10, ЦУМ

В Волгограде:

- ул. Циолковского, 19; тел.: (8442) 95-68-51

В Твери:

- пр-т 50 лет Октября, 45; тел.: (0822) 44-62-41 факс: (0822) 44-83-27

Оптовый отдел Компании Сплав®

111402, г. Москва,
ул. Кетчерская, д. 16,
тел.: 375-7404, 370-4070, 370-0660,

факс 918-7203
E-mail: splav@splav.ru
<http://www.splav.ru>

Рассылка продукции почтой по России

Тел. (095) 918-7207
Факс (095) 918-7203
E-mail: post@splav.ru